

Visible Solutions
YOUR SAFETY

INDUSTRI KATALOG

2024- 2025

PSK
STANDARDISOINTI

 **SIGNWELL**[®]
VISIBLE SOLUTIONS

**“Take a step towards
a safer environment
with our
Visible Solutions”**



**SIGN & SAFETY
SUPPLIER**

Kära kunder, partners och vänner,

Framför dig är den senaste versionen av Signwell Industry-katalogen 2024-2025. Efter att förra upplagan var något uppdaterad, är denna utgåva helt uppdaterad för de kommande två åren och innehåller ett bredare urval av produkter och större uppdateringar gjorda på rörmärkningskapitlet.

När vi lämnar pandemin och den efterföljande krisen bakom oss är vi väl medvetna om att olika branscher har gått igenom svåra år. Trots detta går vi dock energiskt och med stor iver mot framtiden.

Finlands nya processmärkningsstandard PSK 0903

Signwell var initiativtagaren till att skapa PSK 0903-standarden. Huvudmålet var att förnya den finska processmärkningsstandard så att den skulle vara i linje med den internationella ISO 20560-1 och ISO 20560-2. Reformen skapar en säkrare och effektivare arbetsmiljö inom industrin. Sedan föregående utgåva, har vår utvecklingen fortsatt i hög takt, nya produkter har utvecklats och kommer att lanseras på marknaden under året.

Kontinuerlig utveckling med miljön i tankarna

Med vårt ständigt växande produktsortiment är vi redo att stötta dig med vår långsiktiga kompetens, nyckelfärdiga tjänster, snabb leveranstid och hög kvalitet. Allt detta för att du ska kunna behålla din konkurrensfördel.

En stor del av det senaste året har också ägnats åt utveckling, bl.a. så att vårt företag kunde bli allt miljövänligare. Som ett resultat är den här katalogen en ny version som innehåller uppdateringar av både gamla och nya produkter. Katalogen innehåller också ett brett urval av processmärkningar och arbetarskyddsprodukter.

Vi är här för att hjälpa dig uppnå högsta möjliga säkerhetsnivå. Därför hoppas vi att du hittar just de produkter och tjänster du vill ha i vår nya katalog. Se till att besöka vår hemsida för de senaste nyheterna.



Martin Holmström
 Managing Director, Owner
 Chairman of the board, FSSA,



FSSA is part of the International Ship Suppliers & Service Association

FSSA (SLY, Suomen Laivakauppiain yhistys ry.) is a fully recognized and integrated member of the ISSA, International Ship Suppliers & Service Association, which headquarters are based in London, UK. ISSA has its presence in 51 countries, 500+ Ports Locations, 1500+ Members and 40 National Associations.



Livräddande produkter är av stor betydelse för att fungera säkert på land eller till sjöss. Att välja rätt utrustning att skydda din personal, gäster och material är den viktigaste uppgiften för alla fartygsägare eller ägare av tillgångar till havs, samtidigt som du alltid letar efter valuta för pengarna: högsta kvalitet till lägsta pris.

Vi erbjuder ett selektivt utbud av certifierade och godkända säkerhetsprodukter som du kan lita på för sjöfarten och marknaden på land för att skydda dina medarbetare och ditt företag. Alla våra produkter kommer med alla nödvändiga certifikat och godkännanden och är prissatta på en mycket konkurrenskraftig nivå. Vi strävar efter att ligga i framkant när det gäller industrisäkerhet och utvecklar ständigt (både i egen regi och i samarbete med våra pålitliga partner-leverantörer) nya produkter baserad på vårt rykte för kvalitet och innovation med lokala regler och internationella standarder. En sak vi aldrig kompromissar med är vår kvalitet. Alla våra säkerhetsprodukter uppfyller de strängaste standarderna för design, testning, dokumentation och efterlevnad.

Signwell erbjuder säkerhetsprodukter som är kostnadseffektiva, lätta att använda och som framför allt ger ägaren och användaren en stor sinnesro. Alla våra LED-säkerhetsprodukter och säkerhetstejper är globalt tillgängliga via ett omfattande nätverks återförsäljare och distributörer.

Miljö, hälsa och säkerhet

Signwell som företag är dedikerade till miljösäkerhet och hälsa, på alla nivåer av sin verksamhet, från tillverkning till installation. På grund av detta har vi våra egna policyer för miljö, hälsa och säkerhet. Dessa är en del av Signwells företagspolicy och återspeglar våra principer för att driva en hållbar verksamhet.

- Skapa en säker arbetsmiljö för alla anställda och intressenter
- Minimera koldioxidavtrycket
- Integrering av EHS-element i Signwells forsknings- och utvecklingsstrategier för alla företags produkter och system
- Kontinuerlig mätning, övervakning och förbättring av EHS-prestanda

Sertifiseringar för många av våra produkter:



INNEHÅLLSFÖRTECKNING

PROCESSMÄRKNING

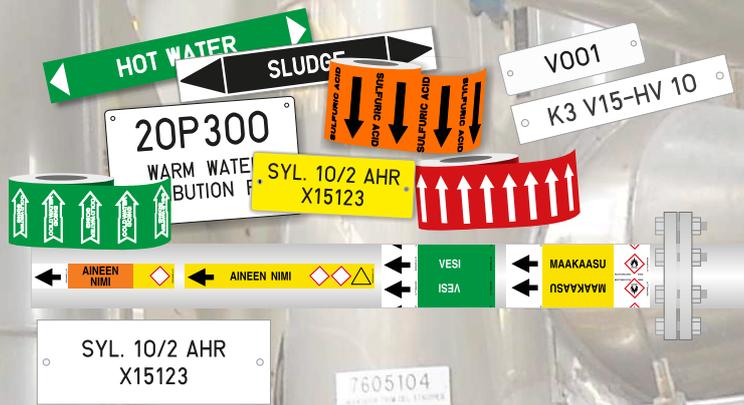
Normer och föreskrifter.....	8
ISO 20560.....	9
Rörmärkningsegenskaper	12
Rörmärkning enligt SS741:2017.....	15
Flödesriktning och identifieringsfärger.....	16
Rörmärkningsskyltar.....	17
Rörmärknings exempel.....	32
GHS piktogram rullar.....	34
Ventiltaggar.....	36
Utrustningstaggar.....	38
Tankskyltar	40
GHS, ADR/VAK, vägtransportsskyltar.....	44

SÄKERHETSSKYLTNING

Säkerhetsskyltar	48
Varningsskyltar.....	52
Förbudsskyltar	58
Obligatoriska åtgärdsskyltar	64
Brandbekämpningsskyltar.....	69
Obligatoriska skyltar.....	72
Informationsskyltar.....	75
Civilskyddsskyltar / Vattenförsörjningsskyltar.....	77
Miljöskyddsskyltar	78
Säkerhetsskyltar för elektriska fält.....	81
Preliminära taggar.....	87
Kombinationsskyltar.....	88
Golvmärkning	95
Fastighets- och trädgårdsskyltar.....	96

EFTERLYSANDE PRODUKTER

Introduktion.....	98
Standardskyltar och produktsortiment.....	99
Skyltar för utrymningsvägar, standard ISO 7010.....	101
Första hjälp skyltar.....	103
Siffer- och bokstavstecken.....	104
Brandbekämpningsskyltar.....	109
Brandbekämpningsnummerskyltar.....	112
Efterlysande halkskyddsmarkering.....	113
Efterlysande affischer.....	114
Låglägesbelysningssystem (LLL).....	115
Regler och förordningar.....	117
LIGHTLIONI XXL PET-X	119
Aluminiumprofiler och inlägg.....	120
LLL minisymboler.....	122
Ytterligare LLL-produkter.....	125
LED LLL.....	127
Installation, mätning och certifiering.....	129
Elektriska utrymningsvägsskyltar.....	132
SafeSign LED utrymningsvägsskylt.....	133
ATEX LED utrymningsvägsskylt.....	135



SÄKERHETSPRODUKTER



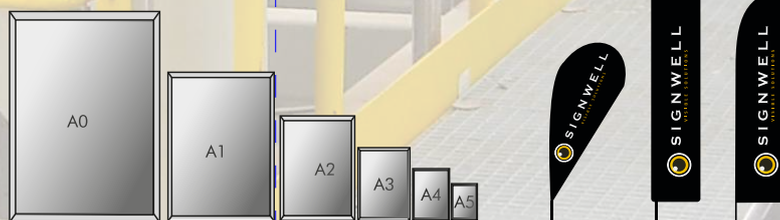
Introduktion.....	138
Spray Stop tejp +15 bar.....	139
Spray Stop tejp +50 bar.....	140
Spray Control tejp.....	141
Avspärringstejp.....	142
Reflekterande säkerhets tejp.....	143
Halkskyddstejp.....	144
Efterlysande tejp.....	145
Golvmarkeringstejp.....	148
Security Seal tejp.....	149
Dubbelsidigt tejp.....	150
Drip Stop tejp.....	151
Bioslube värme stop tejp.....	152
Korrosionsstopp zinktejp.....	153
Roststopp Petro tejp.....	154
Lucksydd Blueliner tejp.....	155
Nödläckagetätning och reparationssats.....	156
Rörreparationssats	157
Avspärrningsprodukter	158

FÄSTNING OCH MONTERINGS TILLBEHÖR



Monteringslösningar.....	159
Skyllfästen	160
Fästkuber	162
Vajrar och kedjor.....	162
Väggmontering.....	163
Stolpfästen	163
Skyllfästen	163
Nitar	163
Slangklämmor.....	165
Monteringsstillbehör	167

RAMAR OCH MARKNADSFÖRINGSPRODUKTER



Vägvisande skyltar.....	171
Snap frame ramar.....	174
Flaggskyltar.....	175
Skyltböcker	176

TURN KEY TJÄNSTER

Keys in hand services



Implementering och certifiering av säkerhetsskyltar.....	182
• Projektledning	
• Site undersökning	
Teknik och design	183
• Budgetering	• Godkännanden
• Teknik och design	• Underhåll
• Produktion	• Turn key tjänst
• Installation	

Rörmärkning



Rörledningarna används vanligtvis för märkning av lim etiketter och tejp, i våta och/eller smutsiga miljöer, rekommenderas inskjutningssystemet, se (sidan 13). Etiketten ska ange det entydiga namnet på vätskans ämne, flödesriktning och färg identifieringsfärger (tabell 1 och 2). Om det används i etikett bör förkortningar för ämnen också anges. De presenteras i standarden Enligt PSK 0903. Textstorleken varierar röret, dess diameter och läsavståndet (tabell 3).

Vätskans namn kan kompletteras om nödvändigt omedelbart följt av tryck, temperatur, koncentration eller annan viktig information med markeringar. Vid märkning av farliga ämnen används en separat kemisk märkning se nedan (tabell4).

Röret är markerat i början och slutet av rörlinjen samt för varje gren och för bussningarna på båda sidor. En lång rad är markerad i ca 10-15 meters intervall och linjetätheten för den farliga substansen reduceras vid behov. I vertikala rör läsriktningen för texten är från botten till toppen. Märkningarna av naturgasledningar måste observeras enligt standard PSK 0903

Tabell 1
Vätskeidentifieringsfärg enligt **PSK 0903** standard:

FARLIGAÄMNER	*)Gul med svart text	• Säkerhetsfärg
GASER I VÄTSKEFORMAT & FLYTANDE FORMAT	Grå med svart text	• Identifieringsfärg
VÄTSKOR OCH FASTA ÄMNER	Svart med vit text	• Identifieringsfärg
SYROR	Orange med svart text	• Identifieringsfärg
BASER	Violett med vit text	• Identifieringsfärg
BRANDSKYDD	Röd med vit text	• Identifieringsfärg
VATTEN	Grön med vit text	• Identifieringsfärg
LUFT	Blå med vit text	• Identifieringsfärg
GASER	Gulbrun med svart text	• Identifieringsfärg
NATURGAS	Gul med svart text	• Identifieringsfärg
BRANDFARLIGA VÄTSKOR	Brun med vit text	• Identifieringsfärg

Färgtonerna matchar inte exakt de faktiska färgerna. *) Används när du vill framhäva egenskaperna hos en vätska och syfte.

Tabell 2
Vätskeidentifieringsfärg enligt det **Europeiska Direktivet 67/548 och 88/379**:

ÅNGA	Silvergrå med svart text
LUFT	Ljusblått med svart text
GAS	Gul med svart text
VATTEN	Grön med vit text
BRANDFARLIGA VÄTSKOR	Brun med vit text
SYROR, BASER	Lila med vit text
ANDRA FLÖDANDE ÄMNER	Svart med vit text

Färgtonerna matchar inte exakt de faktiska färgerna.

Vi tillverkar rörmärkning i Finland enligt t.ex. följande standarder:

- **PSK 0903**
- Svenska **SS741:17**.
- **ISO 20560-1**
- **EC directive 67/548 & 88/279**

Tabell 3
Rekommenderade läsavstånd, **PSK 0903** standardmärkning

Rör Ø	Text höjd	Läsavstånd	Storlek
< 50 mm	10 mm	4 m	160 x 25 mm
50 - 100 mm	16 mm	8 m	250 x 40 mm
100 - 300 mm	25 mm	15 m	400 x 63 mm
> 300 mm	40 mm	20 m	630 x 100 mm

Tabell 4
Symboler för farliga ämnen enligt CLP-förordningen:





Den nya industristandarden ISO 20560 har utvecklats för att säkerställa enhetlighet i märkningen av rörsystem och tankar (ISO 20560-1, rörmärkning / ISO 20560-2, tankar). För första gången har en global standard utvecklats som beskriver ett enhetligt märkningssäkerhetssystem för rör och lagringstankar. Enhetligheten består av grafiska symboler, sammanhängande färgkodning och metoder för informationsdistribution, för att säkerställa en snabbare igenkänning och en korrekt förståelse för att möjliggöra en omedelbar identifiering av potentiell risk eller fara på plats.

För att säkerställa maximal säkerhet på plats är det av stor betydelse att allt är rätt märkt. Med rätt identifiering av innehållet i rörsystem och tankar kan man minimera risker och missförstånd under drift- och underhållsarbete, vilket ökar den övergripande säkerhetsnivån på plats.

Det har funnits olika nationella och internationella standarder för märkning av rör och tankar, men inte ett enda sammanhängande system. Målet med att implementera den nya ISO 20560-standarden är för att ändra på det. Med att standardisera system och procedurer för att markera rörledningar och tankar oavsett anläggningstyp, säkerställer det att identifieringen av faror i alla typer av fabriker kommer att vara konsekventa och lätta att förstå för anställda och andra externa tjänster.

Säkerhetsinformation och märkningsmetoder som beskrivs i ISO 20560 kompletterar de befintliga och vanligt förekommande ISO 7010-standarder – för faro- och säkerhetsskyltar samt nödutgångar och det globalt harmoniserade systemet av klassificering och märkning av kemikalier (GHS).

Tabell 7
Flytande identifieringsfärg enligt ISO 20560-1

FARLIGA SUBSTRAT	Gul med svart text	• Identifieringsfärg
GASER I BÅDA GAS ELLER FLYTANDE TILLSTÅND	Grå med svart text	• Identifieringsfärg
VÄTSKOR OCH FAST MATERIAL (PULVER, GRANULERAT)	Svart med vit text	• Identifieringsfärg
SYROR	Orange med svart text	• Identifieringsfärg
ALKALIS (LAKAR)	Violett med vit text	• Identifieringsfärg
BRANDBEKÄMPNING MEDIUM	Röd med vit text	• Identifieringsfärg
VATTEN	Grön med vit text	• Identifieringsfärg
LUFT	Blått med vit text	• Identifieringsfärg

Färgerna matchar inte den exakta slutprodukten



SUBSTANCES AND COLOR FOR PIPE MARKINGS, ISO 20560-1

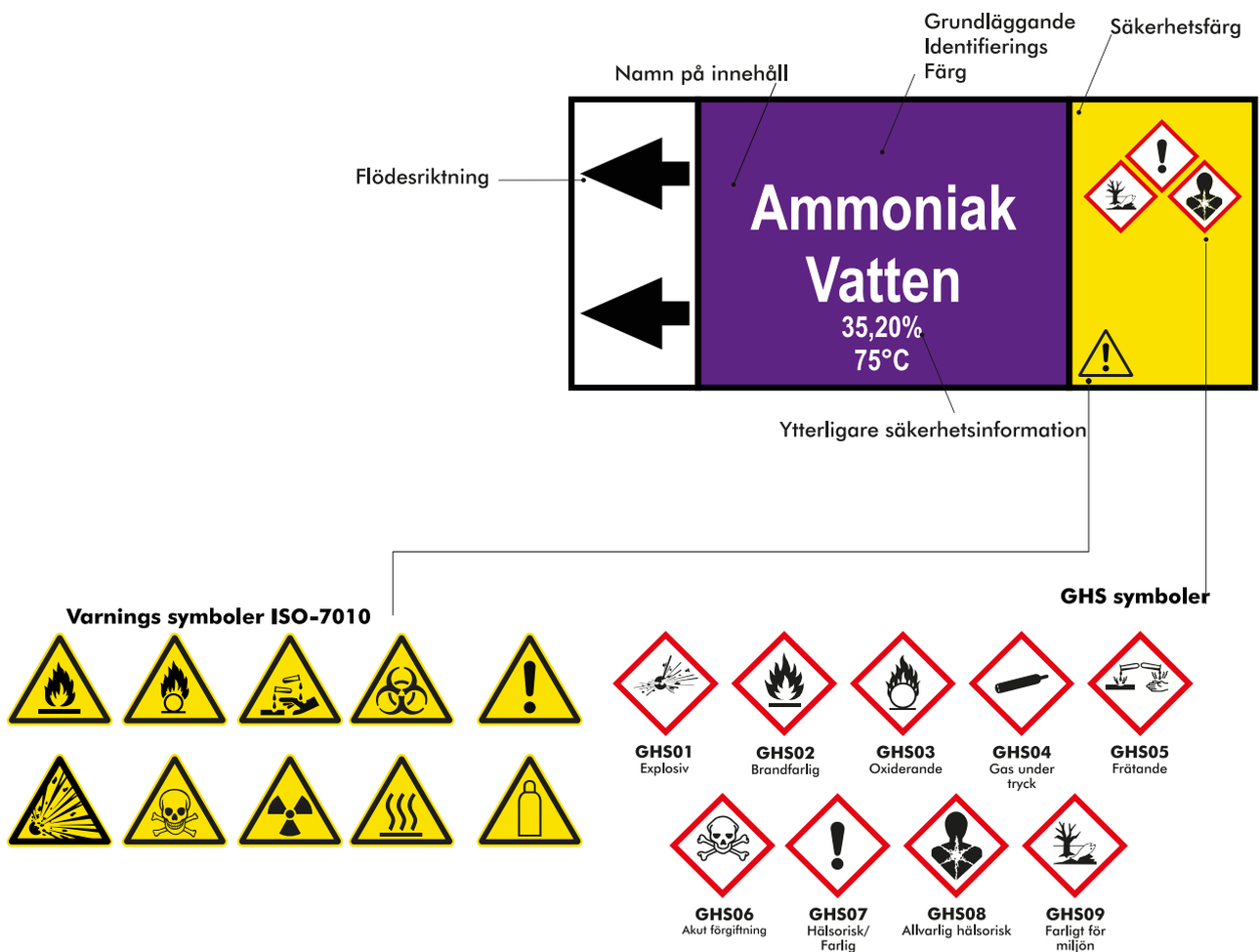


Delar av säkerhetsinformationssystemet för rörledningar

Mängden information som finns i ett rörledningssystem beror på flera faktorer. Anläggningstypen spelar en stor roll, dess komplexitet, tillgången till säkra arbetsinstruktioner samt kompetenser och färdigheter hos de som arbetar på varje sektion av installationen. Varje företag måste välja nödvändig information som ska visas på rörledningarna på grundval av den egna bruksanvisningen och de faror som arbetet medför organisation och riskbedömningsförfaranden.

Informationen i säkerhetsmärkningsystemet måste innehålla:

- Färgkodning för att identifiera innehållet i röret
- Flödesriktningss pilar
- Varningssymboler och GHS-symboler antingen var för sig eller tillsammans (om nödvändigt)

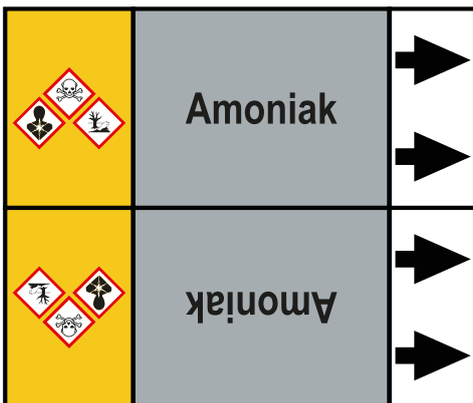
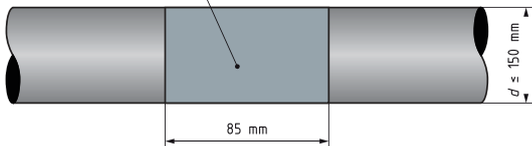


ISO 20560-1 standardstorlekar för rörmärkning:

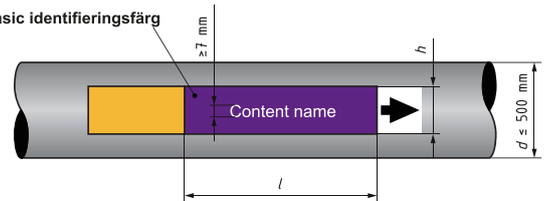
Rör Ø	Min. bredd av Basic färg	Min. bredd av flytriktning	Min. bredd av säkerhetsfärg
$d \leq 150$ mm	85 mm	30 mm	45 mm
$150 \leq d \leq 500$ mm	120 mm	40 mm	60 mm
$500 \text{ mm} \leq d$	200 mm	100 mm	70 mm

$d \leq 150$ mm

Basic identifieringsfärg

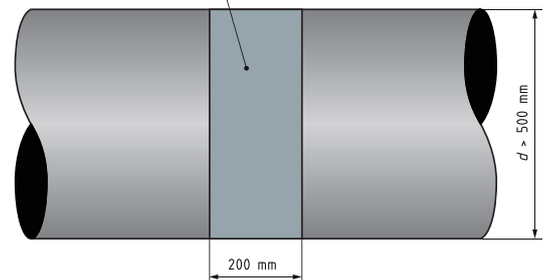


Basic identifieringsfärg



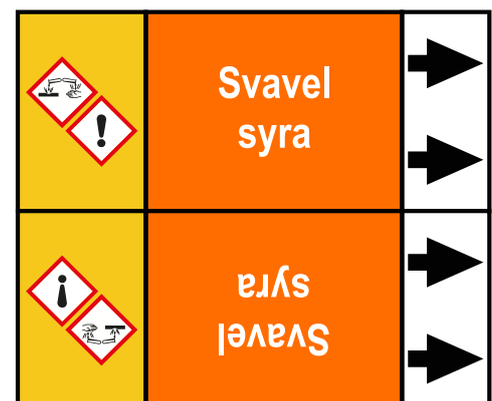
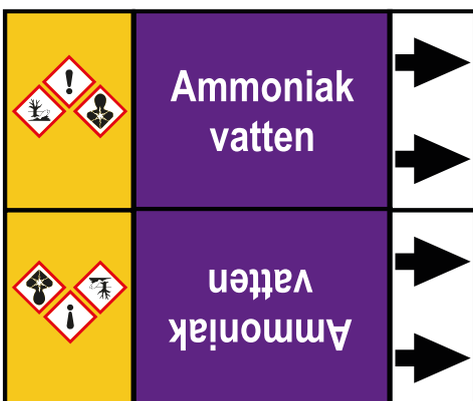
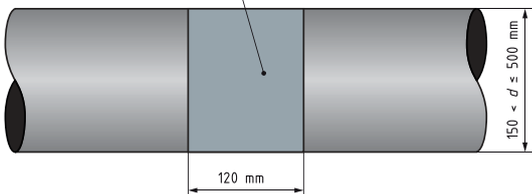
$500 \text{ mm} < d$

Basic identifieringsfärg



$150 \text{ mm} < d \leq 500$ mm

Basic identifieringsfärg



PIPE MARKING QUALITY OPTIONS

We supply pipeline markings for every need maritime, industry & real estate. Our pipe markings are available in 3 different grades and can be customized to include any content and flow direction to your/the customer's needs. Over the years, we have many satisfied customers all around the world.



Economy Line

Economy pipeline marking tape is an economical and a more environmentally friendly unlaminated vinyl version. Recommended use for this tape are indoor and outdoor with a good life span. Thanks to our new technology, this tape has good weather resistance and also towards chemicals.

Features:

- Unlaminated
- Scratch resistant
- Chemical and solutions resistant
- Suitable for indoor/outdoor use

Standard Line

Our **Standard** pipe marking is a high-performance vinyl, manufactured with our "Sandwich" technology. (tape-print-laminate) **Standard** pipe marking tape comes with a glossy finish. It is suitable for both outdoor and indoor spaces. Standard pipe marking has slightly better durability in comparison to our Economy pipe marking.

Features:

- UV-Resistant
- Scratch resistant
- Chemical and solutions resistant
- Suitable for indoor/outdoor use



Premium Line

Our **Premium** pipe marking is a high-performance PVC-free tape made using our "Sandwich" technology (tape-print-laminate) and 3M™ MCST™ (Matched Components System™) technology.

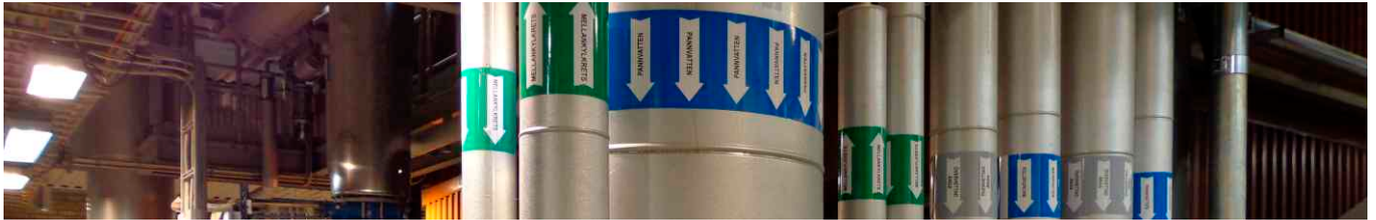
With high temperature resistance, long life and perfect color fastness, it is one of the highest quality pipe marking tapes on the market today.

Features:

- UV-Resistant
- Scratch resistant
- Chemical and solutions resistant
- Can be used in extreme weather conditions
- High heat resistance



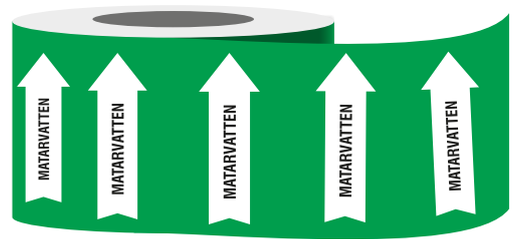
ÄMNEN OCH FÄRGKODNING ENLIGT, SS741:2017



Rörmärkning enligt SS741:2017 standard. En synlig och tydligt kommunicerande identifikation av rörlinjer inom industrin är viktigt.

En klar märkning höjer säkerheten i den dagliga verksamheten samt då enskilda linjer eller flera linjer underhålls. Färgen på rörmärkningen samt informationen i den vita pilen indikerar vad rörlinjen innehåller.

Märkningen levereras på rulle i ett flertal bredder samt två olika längder. Se följande sida för specifik information.



Art. nr.	Storlek	Art. nr.	Storlek
SS74151-	80mm x 5m	SS741101-	80mm x 10m
SS74152-	110mm x 5m	SS741102-	110mm x 10m
SS74153-	160mm x 5m	SS741103-	160mm x 10m
SS74154-	310mm x 5m	SS741104-	310mm x 10m



Tabell 8
Märkfärg enligt SS741:2017:

Brandfarliga gaser	Orange med vit pil & svart text	• Märkfärg
Brandfarliga vätskor	Brun med vit pil & svart text	• Märkfärg
Oxiderande gaser & vätskor	Gul med vit pil & svart text	• Märkfärg
Frätande och giftiga vätskor	Violett med vit pil & svart text	• Märkfärg
Luft och vakuum	Ljusblå med vit pil & svart text	• Märkfärg
Vattenånga	Grå med vit pil & svart text	• Märkfärg
Vatten	Grön med vit pil & svart text	• Märkfärg
Färskvatten (renat)	Blå med vit pil & svart text	• Märkfärg
Massor, suspensioner	Ljusröd med vit pil & svart text	• Märkfärg
Övriga gaser	Ljusbrun med vit pil & svart text	• Märkfärg
Övriga vätskor	Svart med vit pil & svart text	• Märkfärg
Brandskydd	Röd med vit pil & svart text	• Märkfärg



Ånga	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
AVGASÅNGOR	5m AVGASÅNGOR	SS74151101	SS74152101	SS74153101	SS74154101
	10m AVGASÅNGOR	SS741101101	SS741102101	SS741103101	SS741104101
ÅNGA	5m ÅNGA	SS74151102	SS74152102	SS74153102	SS74154102
	10m ÅNGA	SS741101102	SS741102102	SS741103102	SS741104102
HÖGTRYCKSÅNGA	5m HÖGTRYCKSÅNGA	SS74151103	SS74152103	SS74153103	SS74154103
	10m HÖGTRYCKSÅNGA	SS741101103	SS741102103	SS741103103	SS741104103
MÄTTADÅNGA	5m MÄTTADÅNGA	SS74151104	SS74152104	SS74153104	SS74154104
	10m MÄTTADÅNGA	SS741101104	SS741102104	SS741103104	SS741104104
SMUTSIG ÅNGA	5m SMUTSIG ÅNGA	SS74151105	SS74152105	SS74153105	SS74154105
	10m SMUTSIG ÅNGA	SS741101105	SS741102105	SS741103105	SS741104105
LÅGTRYCKSÅNGA	5m LÅGTRYCKSÅNGA	SS74151106	SS74152106	SS74153106	SS74154106
	10m LÅGTRYCKSÅNGA	SS741101106	SS741102106	SS741103106	SS741104106
SEKUNDÄRÅNGA	5m SEKUNDÄRÅNGA	SS74151107	SS74152107	SS74153107	SS74154107
	10m SEKUNDÄRÅNGA	SS741101107	SS741102107	SS741103107	SS741104107
MEDELTRYCKSÅNGA	5m MEDELTRYCKSÅNGA	SS74151108	SS74152108	SS74153108	SS74154108
	10m MEDELTRYCKSÅNGA	SS741101108	SS741102108	SS741103108	SS741104108

Luft & vakuum	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
VAKUUM	5m VAKUUM	SS74151201	SS74152201	SS74153201	SS74154201
	10m VAKUUM	SS741101201	SS741102201	SS741103201	SS741104201
LUFT	5m LUFT	SS74151202	SS74152202	SS74153202	SS74154202
	10m LUFT	SS741101202	SS741102202	SS741103202	SS741104202
INSTRUMENT LUFT	5m INSTRUMENT LUFT	SS74151203	SS74152203	SS74153203	SS74154203
	10m INSTRUMENT LUFT	SS741101203	SS741102203	SS741103203	SS741104203
KALLLUFT	5m KALLLUFT	SS74151204	SS74152204	SS74153204	SS74154204
	10m KALLLUFT	SS741101204	SS741102204	SS741103204	SS741104204
ÅTERVINNINGS LUFT	5m ÅTERVINNINGS LUFT	SS74151205	SS74152205	SS74153205	SS74154205
	10m ÅTERVINNINGS LUFT	SS741101205	SS741102205	SS741103205	SS741104205
TORK LUFT	5m TORK LUFT	SS74151206	SS74152206	SS74153206	SS74154206
	10m TORK LUFT	SS741101206	SS741102206	SS741103206	SS741104206
VARMLUFT	5m VARMLUFT	SS74151207	SS74152207	SS74153207	SS74154207
	10m VARMLUFT	SS741101207	SS741102207	SS741103207	SS741104207
KOMPRIMERAD LUFT	5m KOMPRIMERAD LUFT	SS74151208	SS74152208	SS74153208	SS74154208
	10m KOMPRIMERAD LUFT	SS741101208	SS741102208	SS741103208	SS741104208

Luft & vakuum	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
FÖRBRÄNNINGSLUFT	5m FÖRBRÄNNINGSLUFT	SS74151209	SS74152209	SS74153209	SS74154209
	10m FÖRBRÄNNINGSLUFT	SS741101209	SS741102209	SS741103209	SS741104209
AVGASLUFT	5m AVGASLUFT	SS74151210	SS74152210	SS74153210	SS74154210
	10m AVGASLUFT	SS741101210	SS741102210	SS741103210	SS741104210
ÖVERFÖRINGS LUFT	5m ÖVERFÖRINGS LUFT	SS74151211	SS74152211	SS74153211	SS74154211
	10m ÖVERFÖRINGS LUFT	SS741101211	SS741102211	SS741103211	SS741104211
TÄTNINGS LUFT	5m TÄTNINGS LUFT	SS74151212	SS74152212	SS74153212	SS74154212
	10m TÄTNINGS LUFT	SS741101212	SS741102212	SS741103212	SS741104212
INKOMMANDE LUFT	5m INKOMMANDE LUFT	SS74151213	SS74152213	SS74153213	SS74154213
	10m INKOMMANDE LUFT	SS741101213	SS741102213	SS741103213	SS741104213
LUFTKONDITIONERING	5m LUFTKONDITIONERING	SS74151214	SS74152214	SS74153214	SS74154214
	10m LUFTKONDITIONERING	SS741101214	SS741102214	SS741103214	SS741104214
INKOMMANDE LUFT	5m RENAD LUFT	SS74151215	SS74152215	SS74153215	SS74154215
	10m RENAD LUFT	SS741101215	SS741102215	SS741103215	SS741104215
INKOMMANDE LUFT	5m RETURLUFT	SS74151216	SS74152216	SS74153216	SS74154216
	10m RETURLUFT	SS741101216	SS741102216	SS741103216	SS741104216
INKOMMANDE LUFT	5m STERIL LUFT	SS74151217	SS74152217	SS74153217	SS74154217
	10m STERIL LUFT	SS741101217	SS741102217	SS741103217	SS741104217

Övriga Gaser	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
ACETYLEN	5m ACETYLEN	SS74151301	SS74152301	SS74153301	SS74154301
	10m ACETYLEN	SS741101301	SS741102301	SS741103301	SS741104301
BUTAN	5m BUTAN	SS74151302	SS74152302	SS74153302	SS74154302
	10m BUTAN	SS741101302	SS741102302	SS741103302	SS741104302
ETAN	5m ETAN	SS74151303	SS74152303	SS74153303	SS74154303
	10m ETAN	SS741101303	SS741102303	SS741103303	SS741104303
FLUORVÄTE	5m FLUORVÄTE	SS74151304	SS74152304	SS74153304	SS74154304
	10m FLUORVÄTE	SS741101304	SS741102304	SS741103304	SS741104304
LUKTGAS	5m LUKTGAS	SS74151305	SS74152305	SS74153305	SS74154305
	10m LUKTGAS	SS741101305	SS741103205	SS741103305	SS741104305
SYRE	5m SYRE	SS74151306	SS74152306	SS74153306	SS74154306
	10m SYRE	SS741101306	SS741102306	SS741103306	SS741104306
HELIUM	5m HELIUM	SS74151307	SS74152307	SS74153307	SS74154307
	10m HELIUM	SS741101307	SS741102307	SS741103307	SS741104307
KOLDIOXID	5m KOLDIOXID	SS74151308	SS74152208	SS74153308	SS74154308
	10m KOLDIOXID	SS741101308	SS741102208	SS741103308	SS741104308
KOLMONOXID	5m KOLMONOXID	SS74151309	SS74152309	SS74153309	SS74154309
	10m KOLMONOXID	SS741101309	SS741102309	SS741103309	SS741104309
VÄTEKOLGAS	5m VÄTEKOLGAS	SS74151310	SS74152310	SS74153310	SS74154310
	10m VÄTEKOLGAS	SS741101310	SS741102310	SS741103310	SS741104310
AVFALLSGAS	5m AVFALLSGAS	SS74151311	SS74152311	SS74153311	SS74154311
	10m AVFALLSGAS	SS741101311	SS741103311	SS741103311	SS741104311

Övriga Gaser	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
VÄTEKLORID	5m VÄTEKLORID	SS74151312	SS74152312	SS74153312	SS74154312
	10m VÄTEKLORID	SS741101312	SS741102312	SS741103312	SS741104312
METAN	5m METAN	SS74151313	SS74152313	SS74153313	SS74154313
	10m METAN	SS741101313	SS741102313	SS741103313	SS741104313
FLYTANDE PETROLEUMGAS	5m FLYTANDE PETROLEUMGAS	SS74151314	SS74152314	SS74153314	SS74154314
	10m FLYTANDE PETROLEUMGAS	SS741101314	SS741102314	SS741103314	SS741104314
BRÄNSLE GAS	5m BRÄNSLE GAS	SS74151315	SS74152315	SS74153315	SS74154315
	10m BRÄNSLE GAS	SS741101315	SS741102315	SS741103315	SS741104315
PROPAN	5m PROPAN	SS74151316	SS74152316	SS74153316	SS74154316
	10m PROPAN	SS741101316	SS741102316	SS741103316	SS741104316
SVAVELDIOXID	5m SVAVELDIOXID	SS74151317	SS74152317	SS74153317	SS74154317
	10m SVAVELDIOXID	SS741101317	SS741102317	SS741103317	SS741104317
SVAVELVÄTE	5m SVAVELVÄTE	SS74151318	SS74152318	SS74153318	SS74154318
	10m SVAVELVÄTE	SS741101318	SS741103218	SS741103318	SS741104318
RÖKGAS	5m RÖKGAS	SS74151319	SS74152319	SS74153319	SS74154319
	10m RÖKGAS	SS741101319	SS741102219	SS741103219	SS741104319
INERT GAS	5m INERT GAS	SS74151320	SS74152320	SS74153320	SS74154320
	10m INERT GAS	SS741101320	SS741102320	SS741103320	SS741104320
KVÄVE	5m KVÄVE	SS74151321	SS74152221	SS74153321	SS74154321
	10m KVÄVE	SS741101321	SS741102221	SS741103321	SS741104321
VÄTE	5m VÄTE	SS74151322	SS74152322	SS74153322	SS74154322
	10m VÄTE	SS741101322	SS741102322	SS741103322	SS741104322

Vatten	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
UTSLÄPP	5m UTSLÄPP	SS74151401	SS74152401	SS74153401	SS74154401
	10m UTSLÄPP	SS741101401	SS741102401	SS741103401	SS741104401
KYLVAATTEN	5m BLANDVAATTEN	SS74151402	SS74152402	SS74153402	SS74154402
	10m BLANDVAATTEN	SS741101402	SS741102402	SS741103402	SS741104402
SKURVAATTEN	5m SKURVAATTEN	SS74151403	SS74152403	SS74153403	SS74154403
	10m SKURVAATTEN	SS741101403	SS741102403	SS741104403	SS741104403
PANNVAATTEN	5m PANNVAATTEN	SS74151404	SS74152404	SS74153404	SS74154404
	10m PANNVAATTEN	SS741101404	SS741102404	SS741104404	SS741104404
FJÄRRVÄRMEVAATTEN	5m FJÄRRVÄRMEVAATTEN	SS74151405	SS74152405	SS74153405	SS74154405
	10m FJÄRRVÄRMEVAATTEN	SS741101405	SS741103405	SS741103405	SS741104405
FJÄRRVÄRMEVAATTENKEM.	5m FJÄRRVÄRMEVAATTEN KEM.	SS74151406	SS74152406	SS74153406	SS74154406
	10m FJÄRRVÄRMEVAATTEN KEM.	SS741101406	SS741102406	SS741103406	SS741104406
RENAT VAATTEN	5m RENAT VAATTEN	SS74151407	SS74152407	SS74153407	SS74154407
	10m RENAT VAATTEN	SS741101407	SS741102407	SS741103407	SS741104407
CIRKULATIONSVAATTEN	5m CIRKULATIONSVAATTEN	SS74151408	SS74152408	SS74153408	SS74154408
	10m CIRKULATIONSVAATTEN	SS741101408	SS741102408	SS741103408	SS741104408
VARMVAATTEN	5m VARMVAATTEN	SS74151409	SS74152409	SS74153409	SS74154409
	10m VARMVAATTEN	SS741101409	SS741102409	SS741103409	SS741104409



Vatten	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
ÅTERVINNINGSVATTEN	5m ÅTERVINNINGSVATTEN	SS74151410	SS74152410	SS74153410	SS74154410
	10m ÅTERVINNINGSVATTEN	SS741101410	SS741102410	SS741103410	SS741104410
KONDENSAT, SMUTSIG	5m KONDENSAT, Smutsig	SS74151411	SS74152411	SS74153411	SS74154411
	10m KONDENSAT, Smutsig	SS741101411	SS741103411	SS741103411	SS741104411
HETVATTEN	5m HETVATTEN	SS74151412	SS74152412	SS74153412	SS74154412
	10m HETVATTEN	SS741101412	SS741102412	SS741103412	SS741104412
DRICKSVATTEN	5m DRICKSVATTEN	SS74151413	SS74152413	SS74153413	SS74154413
	10m DRICKSVATTEN	SS741101413	SS741102413	SS741103413	SS741104413
TVÄTTVATTEN	5m TVÄTTVATTEN	SS74151414	SS74152414	SS74153414	SS74154414
	10m TVÄTTVATTEN	SS741101414	SS741102414	SS741103414	SS741104414
RÅVATTEN	5m RÅVATTEN	SS74151415	SS74152415	SS74153415	SS74154415
	10m RÅVATTEN	SS741101415	SS741102415	SS741103415	SS741104415
STORMVATTEN	5m STORMVATTEN	SS74151416	SS74152416	SS74153416	SS74154416
	10m STORMVATTEN	SS741101416	SS741103416	SS741103416	SS741104416
FILTRERATVATTEN	5m FILTRERATVATTEN	SS74151417	SS74152417	SS74153417	SS74154417
	10m FILTRERATVATTEN	SS741101417	SS741102417	SS741103417	SS741104417
MATARVATTEN	5m MATARVATTEN	SS74151418	SS74152418	SS74153418	SS74154418
	10m MATARVATTEN	SS741101418	SS741102418	SS741103418	SS741104418
INDUSTRIVATTEN	5m INDUSTRIVATTEN	SS74151419	SS74152419	SS74153419	SS74154419
	10m INDUSTRIVATTEN	SS741101419	SS741102419	SS741103419	SS741104419
KVARNAVATTEN	5m KVARNAVATTEN	SS74151420	SS74152420	SS74153420	SS74154420
	10m KVARNAVATTEN	SS741101420	SS741102420	SS741103420	SS741104420
TÄTNINGSVATTEN	5m TÄTNINGSVATTEN	SS74151421	SS74152421	SS74153421	SS74154421
	10m TÄTNINGSVATTEN	SS741101421	SS741102421	SS741103421	SS741104421
SEKUNDÄRKONDENSAT	5m SEKUNDÄRKONDENSAT	SS74151422	SS74152422	SS74153422	SS74154422
	10m SEKUNDÄRKONDENSAT	SS741101422	SS741103422	SS741103422	SS741104422
RENT CIRKULATIONSVATTEN	5m RENT CIRKULATIONSVATTEN	SS74151423	SS74152423	SS74153423	SS74154423
	10m RENT CIRKULATIONSVATTEN	SS741101423	SS741102423	SS741103423	SS741104423
SKRUBBERVATTEN	5m SKRUBBERVATTEN	SS74151424	SS74152424	SS74153424	SS74154424
	10m SKRUBBERVATTEN	SS741101424	SS741103424	SS741103424	SS741104424
FABRIKSVATTEN	5m FABRIKSVATTEN	SS74151425	SS74152425	SS74153425	SS74154425
	10m FABRIKSVATTEN	SS741101425	SS741102425	SS741103425	SS741104425
REGNVATTEN	5m REGNVATTEN	SS74151426	SS74152426	SS74153426	SS74154426
	10m REGNVATTEN	SS741101426	SS741103426	SS741103426	SS741104426
SÖTVATTEN	5m SÖTVATTEN	SS74151427	SS74152427	SS74153427	SS74154427
	10m SÖTVATTEN	SS741101427	SS741103427	SS741103427	SS741104427
BRUNNSVATTEN	5m BRUNNSVATTEN	SS74151428	SS74152428	SS74153428	SS74154428
	10m BRUNNSVATTEN	SS741101428	SS741103428	SS741103428	SS741104428

Vatten		Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
STADSVATTEN	5m	STADSVATTEN	SS74151429	SS74152429	SS74153429	SS74154429
	10m	STADSVATTEN	SS741101429	SS741103429	SS741103429	SS741104429
FÖRORENAT VATTEN	5m	FÖRORENATVATTEN	SS74151430	SS74152430	SS74153430	SS74154430
	10m	FÖRORENATVATTEN	SS741101430	SS741103430	SS741103430	SS741104430
KLORVATTEN	5m	KLORVATTEN	SS74151431	SS74152431	SS74153431	SS74154431
	10m	KLORVATTEN	SS741101431	SS741102431	SS741103431	SS741104431
BEHANDLAT VATTEN	5m	BEHANDLAT VATTEN	SS74151432	SS74152432	SS74153432	SS74154432
	10m	BEHANDLAT VATTEN	SS741101432	SS741102432	SS741103432	SS741104432
VÄRME SEKUNDÄR TILLOPP	5m	VÄRME SEKUNDÄR TILLOPP	SS74151433	SS74152433	SS74153433	SS74154433
	10m	VÄRME SEKUNDÄR TILLOPP	SS741101433	SS741102433	SS741103433	SS741104433
VÄRME SEKUNDÄR RETUR	5m	VÄRME SEKUNDÄR RETUR	SS74151434	SS74152434	SS74153434	SS74154434
	10m	VÄRME SEKUNDÄR RETUR	SS741101434	SS741102434	SS741103434	SS741104434
VÄRME SEKUNDÄR	5m	VÄRME SEKUNDÄR	SS74151435	SS74152435	SS74153435	SS74154435
	10m	VÄRME SEKUNDÄR	SS741101435	SS741103435	SS741103435	SS741104435
VÄRME PRIMÄR RETUR	5m	VÄRME PRIMÄR RETUR	SS74151436	SS74152436	SS74153436	SS74154436
	10m	VÄRME PRIMÄR RETUR	SS741101436	SS741102436	SS741103436	SS741104436
VÄRME PRIMÄR RETUR	5m	VÄRME PRIMÄR RETUR	SS74151437	SS74152437	SS74153437	SS74154437
	10m	VÄRME PRIMÄR RETUR	SS741101437	SS741102437	SS741103437	SS741104437
VÄRME PRIMÄR TILLOPP	5m	VÄRME PRIMÄR TILLOPP	SS74151438	SS74152438	SS74153438	SS74154438
	10m	VÄRME PRIMÄR TILLOPP	SS741101438	SS741102438	SS741103438	SS741104438
VÄRME PRIMÄR TILLOPP	5m	VÄRME PRIMÄR	SS74151439	SS74152439	SS74153439	SS74154439
	10m	VÄRME PRIMÄR	SS741101439	SS741102439	SS741103439	SS741104439
VÄRME RETUR	5m	VÄRME RETUR	SS74151440	SS74152440	SS74153440	SS74154440
	10m	VÄRME RETUR	SS741101440	SS741102440	SS741103440	SS741104440
VÄRME RETUR	5m	VÄRME TILLOPP	SS74151441	SS74152441	SS74153441	SS74154441
	10m	VÄRME TILLOPP	SS741101441	SS741103441	SS741103441	SS741104441
VÄRME	5m	VÄRME	SS74151442	SS74152442	SS74153442	SS74154442
	10m	VÄRME	SS741101442	SS741102442	SS741103442	SS741104442
VÄRME	5m	KYLVATTEN	SS74151443	SS74152443	SS74153443	SS74154443
	10m	KYLVATTEN	SS741101443	SS741103443	SS741103443	SS741104443
KYLATTEN TILLOPP	5m	KYLVATTEN TILLOPP	SS74151444	SS74152444	SS74153444	SS74154444
	10m	KYLVATTEN TILLOPP	SS741101444	SS741102444	SS741103444	SS741104444
KYLATTEN RETUR	5m	KYLVATTEN RETUR	SS74151445	SS74152445	SS74153445	SS74154445
	10m	KYLVATTEN RETUR	SS741101445	SS741103445	SS741103445	SS741104445
KÖLDBÄRARE RETUR	5m	KÖLDBÄRARE RETUR	SS74151446	SS74152446	SS74153446	SS74154446
	10m	KÖLDBÄRARE RETUR	SS741101446	SS741103446	SS741103446	SS741104446
KÖLDBÄRARE TILLOPP	5m	KÖLDBÄRARE TILLOPP	SS74151447	SS74152447	SS74153447	SS74154447
	10m	KÖLDBÄRARE TILLOPP	SS741101447	SS741103447	SS741103447	SS741104447
KÖLDBÄRARE	5m	KÖLDBÄRARE	SS74151448	SS74152448	SS74153448	SS74154448
	10m	KÖLDBÄRARE	SS741101448	SS741103448	SS741103448	SS741104448



Vatten	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
 HETVATTEN RETUR	5m HETVATTEN RETUR	SS74151449	SS74152449	SS74153449	SS74154449
	10m HETVATTEN RETUR	SS741101449	SS741103449	SS741103449	SS741104449
 HETVATTEN TILLOPP	5m HETVATTEN TILLOPP	SS74151450	SS74152450	SS74153450	SS74154450
	10m HETVATTEN TILLOPP	SS741101450	SS741103450	SS741103450	SS741104450
 HETVATTEN	5m HETVATTEN	SS74151451	SS74152451	SS74153451	SS74154451
	10m HETVATTEN	SS741101451	SS741103451	SS741103451	SS741104451
 FJÄRRVÄRME TILLOPP	5m FJÄRRVÄRME TILLOPP	SS74151452	SS74152452	SS74153452	SS74154452
	10m FJÄRRVÄRME TILLOPP	SS741101452	SS741103452	SS741103452	SS741104452
 FJÄRRVÄRME RETUR	5m FJÄRRVÄRME RETUR	SS74151453	SS74152453	SS74153453	SS74154453
	10m FJÄRRVÄRME RETUR	SS741101453	SS741103453	SS741103453	SS741104453
 EXPANSIONSLEDNING	5m EXPANSIONSLEDNING	SS74151454	SS74152454	SS74153454	SS74154454
	10m EXPANSIONSLEDNING	SS741101454	SS741103454	SS741103454	SS741104454
 KALLVATTEN	5m KALLVATTEN	SS74151455	SS74152455	SS74153455	SS74154455
	10m KALLVATTEN	SS741101455	SS741103455	SS741103455	SS741104455
 FJÄRRVÄRME	5m FJÄRRVÄRME	SS74151456	SS74152456	SS74153456	SS74154456
	10m FJÄRRVÄRME	SS741101456	SS741103456	SS741103456	SS741104456
 BRUNNSVATTEN	5m BRUNNSVATTEN	SS74151457	SS74152457	SS74153457	SS74154457
	10m BRUNNSVATTEN	SS741101457	SS741103457	SS741103457	SS741104457
 VVC, VARMVATTENCIRKULATION	5m VVC, VARMVATTENCIRKULATION	SS74151458	SS74152458	SS74153458	SS74154458
	10m VVC, VARMVATTENCIRKULATION	SS741101458	SS741103458	SS741103458	SS741104458
 AVFALLSVATTEN	5m AVFALLSVATTEN	SS74151459	SS74152459	SS74153459	SS74154459
	10m AVFALLSVATTEN	SS741101459	SS741103459	SS741103459	SS741104459
 EJ DRICKSVATTEN	5m EJ DRICKSVATTEN	SS74151460	SS74152460	SS74153460	SS74154460
	10m EJ DRICKSVATTEN	SS741101460	SS741103460	SS741103460	SS741104460
 HÖGTRYCKSVATTEN	5m HÖGTRYCKSVATTEN	SS74151461	SS74152461	SS74153461	SS74154461
	10m HÖGTRYCKSVATTEN	SS741101461	SS741103461	SS741103461	SS741104461

Färskvatten	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
FÄRSKVATTEN	5m FÄRSKVATTEN	SS741511201	SS741521201	SS741531201	SS741541201
	10m FÄRSKVATTEN	SS7411011201	SS7411021201	SS7411031201	SS7411041201
SJÖVATTEN	5m SJÖVATTEN	SS741511202	SS741521202	SS741531202	SS741541202
	10m SJÖVATTEN	SS7411011202	SS7411021202	SS7411031202	SS7411041202
HAVSVATTEN	5m HAVSVATTEN	SS741511203	SS741521203	SS741531203	SS741541203
	10m HAVSVATTEN	SS7411011203	SS7411021203	SS7411041203	SS7411041203

Brandfarliga Vätskor	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
ACETON	5m ACETON	SS74151501	SS74152501	SS74153501	SS74154501
	10m ACETON	SS741101501	SS741102501	SS741103501	SS741104501
BUTANOL	5m BUTANOL	SS74151502	SS74152502	SS74153502	SS74154502
	10m BUTANOL	SS741101502	SS741102502	SS741103502	SS741104502
ETANOL	5m ETANOL	SS74151503	SS74152503	SS74153503	SS74154503
	10m ETANOL	SS741101503	SS741102503	SS741103503	SS741104503
GLYKOL	5m GLYKOL	SS74151504	SS74152504	SS74153504	SS74154504
	10m GLYKOL	SS741101504	SS741102504	SS741103504	SS741104504
ISOPROPANOL	5m ISOPROPANOL	SS74151505	SS74152505	SS74153505	SS74154505
	10m ISOPROPANOL	SS741101505	SS741103505	SS741103505	SS741104505
SPILLOLJA	5m SPILLOLJA	SS74151506	SS74152506	SS74153506	SS74154506
	10m SPILLOLJA	SS741101506	SS741102506	SS741103506	SS741104506
LÄTT BRÄNNOLJA	5m LÄTT BRÄNNOLJA	SS74151507	SS74152507	SS74153507	SS74154507
	10m LÄTT BRÄNNOLJA	SS741101507	SS741102507	SS741103507	SS741104507
PROPANOL	5m PROPANOL	SS74151508	SS74152508	SS74153508	SS74154508
	10m PROPANOL	SS741101508	SS741102508	SS741103508	SS741104508
TUNG BRÄNSLEOLJA	5m TUNG BRÄNSLEOLJA	SS74151509	SS74152509	SS74153509	SS74154509
	10m TUNG BRÄNSLEOLJA	SS741101509	SS741102409	SS741103509	SS741104509
TÅLOLJA	5m TÅLOLJA	SS74151510	SS74152510	SS74153510	SS74154510
	10m TÅLOLJA	SS741101510	SS741102510	SS741103510	SS741104510
TÄTNINGSOLJA	5m TÄTNINGSOLJA	SS74151511	SS74152511	SS74153511	SS74154511
	10m TÄTNINGSOLJA	SS741101511	SS741103511	SS741103511	SS741104511
TOLUEN	5m TOLUEN	SS74151512	SS74152512	SS74153512	SS74154512
	10m TOLUEN	SS741101512	SS741102512	SS741103512	SS741104512
TERPENTIN	5m TERPENTIN	SS74151513	SS74152513	SS74153513	SS74154513
	10m TERPENTIN	SS741101513	SS741103513	SS741103513	SS741104513
ÅTERVINNINGSOLJA	5m ÅTERVINNINGSOLJA	SS74151514	SS74152514	SS74153514	SS74154514
	10m ÅTERVINNINGSOLJA	SS741101514	SS741102514	SS741103514	SS741104514
SMÖROLJA	5m SMÖROLJA	SS74151515	SS74152515	SS74153515	SS74154515
	10m SMÖROLJA	SS741101515	SS741103515	SS741103515	SS741104515

Brandfarliga Vätskor		Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
ELDNINGSOLJA	5m	ELDNINGSOLJA	SS74151516	SS74152516	SS74153516	SS74154516
	10m	ELDNINGSOLJA	SS741101516	SS741102516	SS741103516	SS741104516
SKÄROLJA	5m	SKÄROLJA	SS74151517	SS74152517	SS74153517	SS74154517
	10m	SKÄROLJA	SS741101517	SS741102517	SS741103517	SS741104517
METANOL	5m	METANOL	SS74151518	SS74152518	SS74153518	SS74154518
	10m	METANOL	SS741101518	SS741102518	SS741103518	SS741104518
HYDRAULOLJA	5m	HYDRAULOLJA	SS74151519	SS74152519	SS74153519	SS74154519
	10m	HYDRAULOLJA	SS741101519	SS741103519	SS741103519	SS741104519
EMULSION	5m	EMULSION	SS74151520	SS74152520	SS74153520	SS74154520
	10m	EMULSION	SS741101520	SS741102520	SS741103520	SS741104520
ALKOHOL	5m	ALKOHOL	SS74151521	SS74152521	SS74153521	SS74154521
	10m	ALKOHOL	SS741101521	SS741102521	SS741103521	SS741104521
BENSIN	5m	BENSIN	SS74151522	SS74152522	SS74153522	SS74154522
	10m	BENSIN	SS741101522	SS741102522	SS741103522	SS741104522
BRÄNSLE	5m	BRÄNSLE	SS74151523	SS74152523	SS74153523	SS74154523
	10m	BRÄNSLE	SS741101523	SS741102523	SS741103523	SS741104523
BRÄNSLE RETUR	5m	BRÄNSLE RETUR	SS74151524	SS74152524	SS74153524	SS74154524
	10m	BRÄNSLE RETUR	SS741101524	SS741102424	SS741103524	SS741104524
FOTOGEN	5m	FOTOGEN	SS74151525	SS74152525	SS74153525	SS74154525
	10m	FOTOGEN	SS741101525	SS741102525	SS741103525	SS741104525
TJOCKOLJA	5m	TJOCKOLJA	SS74151526	SS74152526	SS74153526	SS74154526
	10m	TJOCKOLJA	SS741101526	SS741103526	SS741103526	SS741104526
TUNNOLJA	5m	TUNNOLJA	SS74151527	SS74152527	SS74153527	SS74154527
	10m	TUNNOLJA	SS741101527	SS741102527	SS741103527	SS741104527
KÖLDMEDIUM	5m	KÖLDMEDIUM	SS74151528	SS74152528	SS74153528	SS74154528
	10m	KÖLDMEDIUM	SS741101528	SS741103528	SS741103528	SS741104528
OLJA	5m	OLJA	SS74151529	SS74152529	SS74153529	SS74154529
	10m	OLJA	SS741101529	SS741102529	SS741103529	SS741104529
TALLOLJA	5m	TALLOLJA	SS74151530	SS74152530	SS74153530	SS74154530
	10m	TALLOLJA	SS741101530	SS741102530	SS741103530	SS741104530
BELÄGGNING-SOLJA	5m	BELÄGGNING-SOLJA	SS74151531	SS74152531	SS74153531	SS74154531
	10m	BELÄGGNING-SOLJA	SS741101531	SS741102531	SS741103531	SS741104531

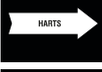
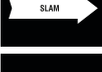
Brandfarliga gaser		Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
ELDNINGSSOLJA	5m	GASOL	SS74151601	SS74152601	SS74153601	SS74154601
	10m	GASOL	SS741101601	SS741102601	SS741103601	SS741104601
SKÄRDLJA	5m	METANGAS	SS74151602	SS74152602	SS74153602	SS74154602
	10m	METANGAS	SS741101602	SS741102602	SS741103602	SS741104602
METANOL	5m	GAS	SS74151603	SS74152603	SS74153603	SS74154603
	10m	GAS	SS741101603	SS741102603	SS741103603	SS741104603
HYDRAULDLJA	5m	STADSGAS	SS74151604	SS74152604	SS74153604	SS74154604
	10m	STADSGAS	SS741101604	SS741102604	SS741103604	SS741104604
EMULSION	5m	BIOGAS	SS74151605	SS74152605	SS74153605	SS74154605
	10m	BIOGAS	SS741101605	SS741103605	SS741103605	SS741104605
ALKOHOL	5m	BLANDGAS	SS74151606	SS74152606	SS74153606	SS74154606
	10m	BLANDGAS	SS741101606	SS741102606	SS741103606	SS741104606
BENSIN	5m	BUTAN	SS74151607	SS74152607	SS74153607	SS74154607
	10m	BUTAN	SS741101607	SS741102607	SS741103607	SS741104607
BRÄNSLE	5m	BUTEN	SS74151608	SS74152608	SS74153608	SS74154608
	10m	BUTEN	SS741101608	SS741102608	SS741103608	SS741104608
BRÄNSLE RETUR	5m	PROPAN	SS74151609	SS74152609	SS74153609	SS74154609
	10m	PROPAN	SS741101609	SS741102609	SS741103609	SS741104609
FOTOGEN	5m	NATURGAS	SS74151610	SS74152610	SS74153610	SS74154610
	10m	NATURGAS	SS741101610	SS741102610	SS741103610	SS741104610
TJOCKOLJA	5m	TJOCKOLJA	SS74151611	SS74152611	SS74153611	SS74154611
	10m	TJOCKOLJA	SS741101611	SS741103611	SS741103611	SS741104611
TUNNOLJA	5m	TUNNOLJA	SS74151612	SS74152612	SS74153612	SS74154612
	10m	TUNNOLJA	SS741101612	SS741102612	SS741103612	SS741104612
KÖLDMEDIUM	5m	KÖLDMEDIUM	SS74151613	SS74152613	SS74153613	SS74154613
	10m	KÖLDMEDIUM	SS741101613	SS741103613	SS741103613	SS741104613
OLJA	5m	OLJA	SS74151614	SS74152614	SS74153614	SS74154614
	10m	OLJA	SS741101614	SS741102614	SS741103614	SS741104614
TALLOLJA	5m	TALLOLJA	SS74151615	SS74152615	SS74153615	SS74154615
	10m	TALLOLJA	SS741101615	SS741102615	SS741103615	SS741104615
BELÄGGNINGSGAS	5m	BELÄGGNINGSGAS	SS74151616	SS74152616	SS74153616	SS74154616
	10m	BELÄGGNINGSGAS	SS741101616	SS741102616	SS741103616	SS741104616

RÖRMÄRKNING ENLIGT SS741:17

Frätande & giftiga gaser & vätskor	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
SVAVELSYRA	5m SVAVELSYRA	SS74151701	SS74152701	SS74153701	SS74154701
	10m SVAVELSYRA	SS741101701	SS741102701	SS741103701	SS741104701
LUT	5m LUT	SS74151702	SS74152702	SS74153702	SS74154702
	10m LUT	SS741101702	SS741102702	SS741103702	SS741104702
SALTSYRA	5m SALTSYRA	SS74151703	SS74152703	SS74153703	SS74154703
	10m SALTSYRA	SS741101703	SS741102703	SS741103703	SS741104703
AMMONIAK	5m AMMONIAK	SS74151704	SS74152704	SS74153704	SS74154704
	10m AMMONIAK	SS741101704	SS741102704	SS741103704	SS741104704
SYRA	5m SYRA	SS74151705	SS74152705	SS74153705	SS74154705
	10m SYRA	SS741101705	SS741103705	SS741103705	SS741104705
KALIUM	5m KALIUM	SS74151706	SS74152706	SS74153706	SS74154706
	10m KALIUM	SS741101706	SS741102706	SS741103706	SS741104706
KAUSTIKSODA	5m KAUSTIKSODA	SS74151707	SS74152707	SS74153707	SS74154707
	10m KAUSTIKSODA	SS741101707	SS741102707	SS741103707	SS741104707
NATRIUMFLUORID	5m NATRIUMFLUORID	SS74151708	SS74152708	SS74153708	SS74154708
	10m NATRIUMFLUORID	SS741101708	SS741102708	SS741103708	SS741104708
NATRIUMNITRIT	5m NATRIUMNITRIT	SS74151709	SS74152709	SS74153709	SS74154709
	10m NATRIUMNITRIT	SS741101709	SS741102709	SS741103709	SS741104709
NATRIUMSULFIT	5m NATRIUMSULFIT	SS74151710	SS74152710	SS74153710	SS74154710
	10m NATRIUMSULFIT	SS741101710	SS741102710	SS741103710	SS741104710
SALPETERSYRA	5m SALPETERSYRA	SS74151711	SS74152711	SS74153711	SS74154711
	10m SALPETERSYRA	SS741101711	SS741102711	SS741103711	SS741104711
ÄTTIKSYRA	5m ÄTTIKSYRA	SS74151712	SS74152712	SS74153712	SS74154712
	10m ÄTTIKSYRA	SS741101712	SS741102712	SS741103712	SS741104712
FOSFORSYRA	5m FOSFORSYRA	SS74151713	SS74152713	SS74153713	SS74154713
	10m FOSFORSYRA	SS741101713	SS741102713	SS741103713	SS741104713
AVFALLSSYRA	5m AVFALLSSYRA	SS74151714	SS74152714	SS74153714	SS74154714
	10m AVFALLSSYRA	SS741101714	SS741102714	SS741103714	SS741104714
MYRSYRA	5m MYRSYRA	SS74151715	SS74152715	SS74153715	SS74154715
	10m MYRSYRA	SS741101715	SS741102715	SS741103715	SS741104715
TVÄTTSYRA	5m TVÄTTSYRA	SS74151716	SS74152716	SS74153716	SS74154716
	10m TVÄTTSYRA	SS741101716	SS741102716	SS741103716	SS741104716
SVAVELSYRA	5m SVAVELSYRA	SS74151717	SS74152717	SS74153717	SS74154717
	10m SVAVELSYRA	SS741101717	SS741102717	SS741103717	SS741104717
AMMONIAK VATTEN	5m AMMONIAK VATTEN	SS74151718	SS74152718	SS74153718	SS74154718
	10m AMMONIAK VATTEN	SS741101718	SS741102718	SS741103718	SS741104718
KLORVATTEN	5m KLORVATTEN	SS74151719	SS74152719	SS74153719	SS74154719
	10m KLORVATTEN	SS741101719	SS741102519	SS741103519	SS741104719
GRÖNLUT	5m GRÖNLUT	SS74151720	SS74152720	SS74153720	SS74154720
	10m GRÖNLUT	SS741101720	SS741102720	SS741103720	SS741104720
STARK SVARTLUT	5m STARK SVARTLUT	SS74151721	SS74152721	SS74153721	SS74154721
	10m STARK SVARTLUT	SS741101721	SS741102721	SS741103721	SS741104721

Frätande & giftiga gaser & vätskor	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
SVARTLUT	5m SVARTLUT	SS74151722	SS74152722	SS74153722	SS74154722
	10m SVARTLUT	SS741101722	SS741102722	SS741103722	SS741104722
NATRIUMBILKARBONAT	5m NATRIUMBILKARBONAT	SS74151723	SS74152723	SS74153723	SS74154723
	10m NATRIUMBILKARBONAT	SS741101723	SS741102723	SS741103723	SS741104723
NATRIUMFOSFAT	5m NATRIUMFOSFAT	SS74151724	SS74152724	SS74153724	SS74154724
	10m NATRIUMFOSFAT	SS741101724	SS741102724	SS741103724	SS741104724
NATRIUMSILIKAT	5m NATRIUMSILIKAT	SS74151725	SS74152725	SS74153725	SS74154725
	10m NATRIUMSILIKAT	SS741101725	SS741102725	SS741103725	SS741104725
TVÄTTLUT	5m TVÄTTLUT	SS74151726	SS74152726	SS74153726	SS74154726
	10m TVÄTTLUT	SS741101726	SS741103726	SS741103726	SS741104726
TUNG SVARTLUT	5m TUNG SVARTLUT	SS74151727	SS74152727	SS74153727	SS74154727
	10m TUNG SVARTLUT	SS741101727	SS741102727	SS741103727	SS741104727
SVAVELVATTEN	5m SVAVELVATTEN	SS74151728	SS74152728	SS74153728	SS74154728
	10m SVAVELVATTEN	SS741101728	SS741102728	SS741103728	SS741104728
SÅPA	5m SÅPA	SS74151729	SS74152729	SS74153729	SS74154729
	10m SÅPA	SS741101729	SS741102729	SS741103729	SS741104729

RÖRMÄRKNING ENLIGT SS741:17

Frätande & giftiga gaser & vätskor	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
	5m ALUMIINISULFAT	SS74151801	SS74152801	SS74153801	SS74154801
	10m ALUMIINISULFAT	SS741101801	SS741102801	SS741103801	SS741104801
	5m ALUN	SS74151802	SS74152802	SS74153802	SS74154802
	10m ALUN	SS741101802	SS741102802	SS741103802	SS741104802
	5m BIOCID	SS74151803	SS74152803	SS74153803	SS74154803
	10m BIOCID	SS741101803	SS741102803	SS741103803	SS741104803
	5m SPRIDNINGSMEDEL	SS74151804	SS74152804	SS74153804	SS74154804
	10m SPRIDNINGSMEDEL	SS741101804	SS741102804	SS741103804	SS741104804
	5m DITONIT	SS74151805	SS74152805	SS74153805	SS74154805
	10m DITONIT	SS741101805	SS741103805	SS741103805	SS741104805
	5m FOSFAT	SS74151806	SS74152806	SS74153806	SS74154806
	10m FOSFAT	SS741101806	SS741102806	SS741103806	SS741104806
	5m GLYKOLVATTEN	SS74151807	SS74152807	SS74153807	SS74154807
	10m GLYKOLVATTEN	SS741101807	SS741102807	SS741103807	SS741104807
	5m HARTS	SS74151808	SS74152808	SS74153808	SS74154808
	10m HARTS	SS741101808	SS741102808	SS741103808	SS741104808
	5m AVFALL	SS74151809	SS74152809	SS74153809	SS74154809
	10m AVFALL	SS741101809	SS741102809	SS741103809	SS741104809
	5m KALK	SS74151810	SS74152810	SS74153810	SS74154810
	10m KALK	SS741101810	SS741102810	SS741103810	SS741104810
	5m KAOLIN	SS74151811	SS74152811	SS74153811	SS74154811
	10m KAOLIN	SS741101811	SS741102811	SS741103811	SS741104811
	5m KOPPARLÖSNING	SS74151812	SS74152812	SS74153812	SS74154812
	10m KOPPARLÖSNING	SS741101812	SS741102812	SS741103812	SS741104812
	5m GÖDSELSLAM	SS74151813	SS74152813	SS74153813	SS74154813
	10m GÖDSELSLAM	SS741101813	SS741102813	SS741103813	SS741104813
	5m LATEX	SS74151814	SS74152814	SS74153814	SS74154814
	10m LATEX	SS741101814	SS741102814	SS741103814	SS741104814
	5m SLAM	SS74151815	SS74152815	SS74153815	SS74154815
	10m SLAM	SS741101815	SS741102815	SS741103815	SS741104815
	5m ADDITIV	SS74151816	SS74152816	SS74153816	SS74154816
	10m ADDITIV	SS741101816	SS741102816	SS741103816	SS741104816
	5m NATRIUMSULFAT	SS74151817	SS74152817	SS74153817	SS74154817
	10m NATRIUMSULFAT	SS741101817	SS741102817	SS741103817	SS741104817
	5m TVÄTTLÖSNING	SS74151818	SS74152818	SS74153818	SS74154818
	10m TVÄTTLÖSNING	SS741101818	SS741102818	SS741103818	SS741104818
	5m REJEKT	SS74151819	SS74152819	SS74153819	SS74154819
	10m REJEKT	SS741101819	SS741102819	SS741103819	SS741104819
	5m RETENTIONSMEDEL	SS74151820	SS74152820	SS74153820	SS74154820
	10m RETENTIONSMEDEL	SS741101820	SS741102820	SS741103820	SS741104820
	5m SELENLÖSNING	SS74151821	SS74152821	SS74153821	SS74154821
	10m SELENLÖSNING	SS741101821	SS741102821	SS741103821	SS741104821

Frätande & giftiga gaser & vätskor	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
ASKA	5m ASKA	SS74151822	SS74152822	SS74153822	SS74154822
	10m ASKA	SS741101822	SS741102822	SS741103822	SS741104822
TORV	5m TORV	SS74151823	SS74152823	SS74153823	SS74154823
	10m TORV	SS741101823	SS741102823	SS741103823	SS741104823
STÄRKELSE	5m STÄRKELSE	SS74151824	SS74152824	SS74153824	SS74154824
	10m STÄRKELSE	SS741101824	SS741102824	SS741103824	SS741104824
UREA	5m UREA	SS74151825	SS74152825	SS74153825	SS74154825
	10m UREA	SS741101825	SS741102825	SS741103825	SS741104825
SKUMTVÄTTMEDEL	5m SKUMTVÄTTMEDEL	SS74151826	SS74152826	SS74153826	SS74154826
	10m SKUMTVÄTTMEDEL	SS741101826	SS741102826	SS741103826	SS741104826
VÄTEPEROXID	5m VÄTEPEROXID	SS74151827	SS74152827	SS74153827	SS74154827
	10m VÄTEPEROXID	SS741101827	SS741102827	SS741103827	SS741104827
FÄRGLÖSNING	5m FÄRGLÖSNING	SS74151828	SS74152828	SS74153828	SS74154828
	10m FÄRGLÖSNING	SS741101828	SS741102828	SS741103828	SS741104828

RÖRMÄRKNING ENLIGT SS741:17


Brandskydd	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
	5m BRANDVATTEN	SS74151901	SS74152901	SS74153901	SS74154901
	10m BRANDVATTEN	SS741101901	SS741102901	SS741103901	SS741104901
	5m SPRINKLERVATTEN	SS74151902	SS74152902	SS74153902	SS74154902
	10m SPRINKLERVATTEN	SS741101902	SS741102902	SS741103902	SS741104902
	5m SPRINKLERSYSTEM	SS74151903	SS74152903	SS74153903	SS74154903
	10m SPRINKLERSYSTEM	SS741101903	SS741102903	SS741104903	SS741104903
	5m BRANDPOSTLEDNING	SS74151904	SS74152904	SS74153904	SS74154904
	10m BRANDPOSTLEDNING	SS741101904	SS74110904	SS741104904	SS741104904
	5m SPRINKLER	SS74151905	SS74152905	SS74153905	SS74154905
	10m SPRINKLER	SS741101905	SS741102905	SS741104905	SS741104905



Oxiderande gaser & vätskor	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
	5m VÄTEPEROXID	SS741511001	SS741521001	SS741531001	SS741541001
	10m VÄTEPEROXID	SS7411011001	SS7411021001	SS7411031001	SS7411041001
	5m OXYGEN	SS741511002	SS741521002	SS741531002	SS741541002
	10m OXYGEN	SS7411011002	SS7411021002	SS7411031002	SS7411041002
	5m LUSTGAS	SS741511003	SS741521003	SS741531003	SS741541003
	10m LUSTGAS	SS7411011003	SS7411021003	SS7411041003	SS7411041003
	5m KLOR	SS741511004	SS741521004	SS741531004	SS741541004
	10m KLOR	SS7411011004	SS7411021004	SS7411041004	SS7411041004
	5m FLUOR	SS741511005	SS741521005	SS741531005	SS741541005
	10m FLUOR	SS7411011005	SS7411021005	SS7411041005	SS7411041005
	5m OZON	SS741511006	SS741521006	SS741531006	SS741541006
	10m OZON	SS7411011006	SS7411021006	SS7411041006	SS7411041006
	5m KALIUMKLOR	SS741511007	SS741521007	SS741531007	SS741541007
	10m KALIUMKLOR	SS7411011007	SS7411021007	SS7411041007	SS7411041007



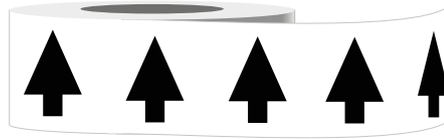
Massor & Suspensioner	Beskrivning	Art. no. 80 mm	Art. no. 110 mm	Art. no. 160 mm	Art. no. 310 mm
	5m MÄLD	SS741511001	SS741521101	SS741531101	SS741541101
	10m MÄLD	SS7411011001	SS7411021101	SS7411031101	SS7411041101

RÖRMÄRKNING FLÖDESRIKTNINGSPILAR

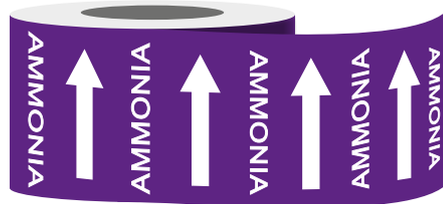


ISO 20560-1 standard storlekar

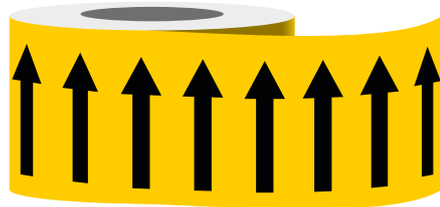
Art. Nr.	Storlek
ISO1-	Storlek 10 m x 30 mm
ISO2-	Storlek 10 m x 40 mm
ISO3-	Storlek 10 m x 100 mm

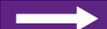


Art. Nr.	Storlek
TP4-	Storlek 10 m x 50 mm
TP5-	Storlek 10 m x 80 mm
TP6-	Storlek 10 m x 135 mm



Art. Nr.	Storlek
TP7-	Storlek 10 m x 50 mm
TP8-	Storlek 10 m x 80 mm
TP9-	Storlek 10 m x 135 mm



Färgalternativ	Art. Nr.
 Vit	-001
 Gul	-002
 Orange	-003
 Röd	-004
 Violet	-005
 Ljusblås	-006
 Blå	-007
 Grön	-008
 Grå/ Silver grå	-009
 Gul brun	-010
 Brun	-011
 Svart	-012

Namn och färger på vätskor på **sida 20**.

Andra färger och pilformer finns tillgängliga på begäran.





Slide-In-skylden används på platser där klistermärken/tejpen inte klistras eller inte kan limmas på t.ex. i tuffa miljöer

ämnen på föregående sida.

Art. Nr.	Storlek (mm)
PK1-	252 x 35 mm
PK2-	396 x 75 mm
PK3-	630 x 130 mm



- 1 Profil i rostfritt stål
- 2 Baksids graverad eller printad plastplatta
- 3 Monteringskuber i rostfritt stål
- 4 Nitar i rostfritt stål

Delar levereras separat.
 På begäran förinstallerar vi skylden.
 Flödesriktningen ska då rapporteras.

Plattorna är fästa på röret med klämmor, 2 st / plåt.

Plåt modell PK1 kan också fästas med monteringsfäste och en spännare.

Monteringstillbehör från sidan 55



RÖRMÄRKNING EXEMPEL

Putkilinjens turvallsuustietojärjestelmän elementit

Mängden information i ett rörmärkningssystem beror på flera faktorer. Typen av institution, dess multikomplexitet, tillgången till säkra arbetsinstruktioner och kunskaper och färdigheter hos de som ansvarar för installationen. Varje företag måste välja nödvändig information rörmärkning bör innehålla baserat på organisationens riskbedömning-procedur vilket i sin tur bygger på bruksanvisningen och de faror som arbetet medför.

Rörmarkören bör innehålla följande:

- Färg identifikation
- Ämne
- Flytriktning
- Varningssymboler och GHS symboler skilt eller tillsammans.
- Fås även med QR kod



PSK0903 standard rörmarkör med GHS Symbolilla

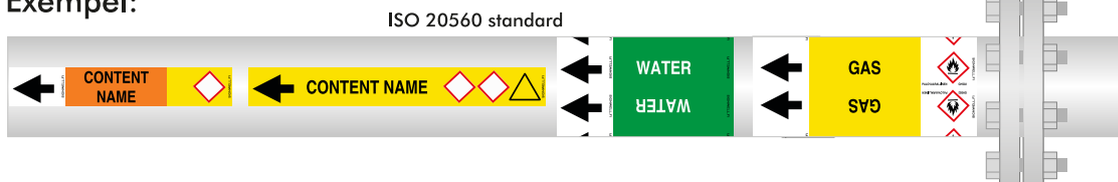


PSK0903 standard rörmarkör med QR koodilla



PSK0903 standard rörmarkör med GHS symbol + QR kod

Exempel:



SS 741:2017 standardklistermärke med varningstejp vid märkning av farliga ämnen



**Tabell 2**

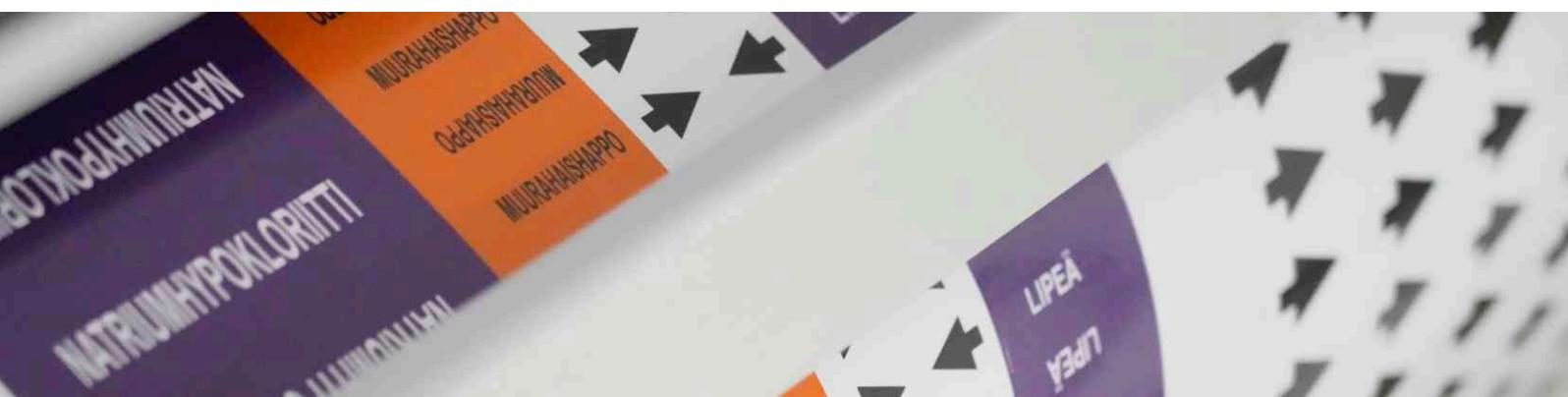
Vätskeidentifieringsfärg enligt det **Europeiska Direktivet 67/548 och 88/379**:

ÅNGA	Silvergrå med svart text
LUFT	Ljusblått med svart text
GAS	Gul med svart text
VATTEN	Grön med vit text
BRANDFARLIGA VÄTSKOR	Brun med vit text
SYROR, BASER	Lila med vit text
ANDRA FLÖDANDE ÄMNEN	Svart med vit text

Färgtonerna matchar inte exakt de faktiska färgerna.



Art. nr.	Storlek [mm]
PM1-	Storlek 120 x 20 mm
PM2-	Storlek 240 x 40 mm
PM3-	Storlek 360 x 60 mm



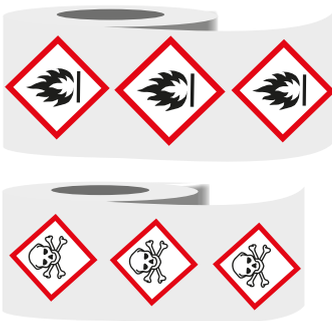
GHS MARKÖRER



GHS (Globally Harmonized System) är en internationellt överenskommen standard som varnar användare för potentiella faror att hantera kemikalier och ämnen på arbetsplatsen med hjälp av piktogram och etiketter. Varje etikett är helt universell och har lättförståeliga ikoner som exakt och effektivt berättar för arbetarna om de hälsorisker de kan möta när arbetar med vissa kemikalier.

Våra GHS-klistermärken fäster på nästan vilken yta som helst och är designade för att fästa även under extrema förhållanden. Det finns två etiketter storlekar att välja mellan för att möta dina GHS-märkningsbehov. CLP-kompatibla GHS-varningspiktogram rullar/ark är en bekväm metod för att markera rörledning.

Våra Rörmarkningar finns i 3 olika kvaliteter; Economy Standard Premium



Beskrivning	Art. Nr. 40mm x 10m	Art. Nr. 80mm x 10m
 Explosiv	RGHS0140	RGHS0180
 Brandrisk	RGHS0240	RGHS0280
 Oxiderande	RGHS0340	RGHS0380
 Gas under tryck	RGHS0440	RGHS0480
 Frätande	RGHS0540	RGHS0580
 Omedelbart giftigt	RGHS0640	RGHS0680
 Hälsoskadlig Irriterande Allergiframkallande	RGHS0740	RGHS0780
 Allvarlig hälsorisk	RGHS0840	RGHS0880
 Farligt för miljön	RGHS0940	RGHS0980



Beskrivning	Art. Nr. 30mm x 30mm	Art. Nr. 60mm x 60mm
 Explosiv	AGHS0130	AGHS0160
 Brandrisk	AGHS0230	AGHS0260
 Oxiderande	AGHS0330	AGHS0360
 Gas under tryck	AGHS0430	AGHS0460
 Frätande	AGHS0530	AGHS0560
 Omedelbart giftigt	AGHS0630	AGHS0660
 Hälsoskadlig Irriterande Allergiframkallande	AGHS0730	AGHS0760
 Allvarlig hälsorisk	AGHS0830	AGHS0860
 Farligt för miljön	AGHS0930	AGHS0960

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Material:

- Klistermärke

NOTERA! Andra storlekar tillgängliga på begäran.

Standardstorlekar finns i lager och är därför tillgängliga direkt:

- 30x30mm A4 i ett ark 94st • 60x60mm A3 i ett ark 63st
- 40mm x 10m • 80mm x 10m



Tydlighet och kontrollerbarhet är särskilt viktiga faktorer vid central tillverkning. Det omfattande utbudet av elinstallationstillbehör ingår även praktiska märkningstillbehör, vilket innebär att installationen tar inte plats i elcentraler. Flexibilitet är nyckeln i många eltekniska projekt. För detta syfte erbjuder vi manuella märkningssystem.

Hållbara och lättanvända märkningssystem är ett krav idag för en mängd olika industriella tillämpningar. Oavsett om det är en tråd- och kabelmärkning, en enhetsmärkning, en komponentmärkning eller en säkerhetsmärkning erbjuder vi en lösning för de flesta applikationer.

Beskrivning	Material	Färg:	Mått: (mm)	Art.Nr.
TagPU UV resistent	Polyuretan	Vit	10mm x 51mm	TAGPU10X51-4-PUR-WH
TagPU UV resistent	Polyuretan	Gul	10mm x 51mm	TAGPU10X51-4-PUR-YE
TagPU UV resistent	Polyuretan	Vit	20mm x 51mm	TAGPU20X51-4-PUR-WH
TagPU UV resistent	Polyuretan	Gul	20mm x 51mm	TAGPU20X51-4-PUR-YE
TipTag PO UV resistent	Polyolefin (PO)	Gul	15mm x 105mm	TIPTAG15X105YE



TagPU

TAGPU-märkningsprofilen är idealisk för utomhusbruk applikationer där t.ex. UV-strålningens beständighet.

- Halogenfri
- Vit / Gul
- Bra mekaniskt motstånd.
- Mycket flexibel
- UV-beständigt material
- Uppfyller MIL-STD 202G Method 215K krav



TipTag PU

TIPTAG märkningsprofil för märkning av stora bitar och buntar.

- Självläckande
- Nötningsbeständig
- UV-beständig
- Halogenfri
- Driftstemperaturen varierar från -65 °C till + 120 °C

Ventilskyltar



W24 KYLMEDIA

22-3491=1152=5-50

22-3491=41511

Ejektor löpränna 1
22-3491=2140=1-MU-2



W24 KYLMEDIA

22-3491=1152=7-50

22-3491=41518

Ejektor
22-3491=2140=2-MU-2



W24 KYLMEDIA

22-3491=1152=9-50

22-3491=41525

Ejektor
22-3491=2140=3-MU-2



W24 KYLMEDIA

22-3491=1152=11-50

22-3491=41532

Ejektor
22-3491=2140=4-MU-2



W24 KYLMEDIA

22-3491=1152=13-50

22-3491=41539

Ejektor
22-3491=2140=5-MU-2



W24 KYLMEDIA

22-3491=1152=15-50

22-3491=41546

Ejektor
22-3491=2140=6-MU-2



Vi tillverkar ventiltaggar i olika storlekar och färger enligt standarder och kundkrav. Finns även i olika former, till exempel rund.


Ventiltag

V001

- 74 x 22 mm
- Rostfritt stål: **R1X7422**
 - Aluminium: **A1X7422**
 - Plast: **M1X7422**

Ventiltag

K3 V15-HV 10

- 110 x 22 mm
- Rostfritt stål: **R1X1122**
 - Aluminium: **A1X1122**
 - Plast: **M1X1122**

Ventiltag

 SYL. 10/2 AHR
 X15123

- 110 x 40 mm
- Rostfritt stål: **R1X1140**
 - Aluminium: **A1X1140**
 - Plast: **M1X1140**

Ventiltag

 SYL. 10/2 AHR
 X15123

- 120 x 60 mm
- Rostfritt stål: **R1X1260**
 - Aluminium: **A1X1260**
 - Plast: **M1X1260**

Ventiltag

 SYL. 10/2 AHR
 X15123

- 130 x 30 mm
- Rostfritt stål: **R1X13030**
 - Aluminium: **A1X13030**
 - Plast: **M1X13030**

Ventiltag

 SYL. 10/2 AHR
 X15123

- 110 x 30 mm
- Rostfritt stål: **R1X1130B**
 - Aluminium: **A1X1130B**
 - Plast: **M1X1130B**

Fästmetoderna är:

- dubbelsidig tejp
- nitar (aluminium eller rostfritt stål)
- skruvar
- skärmfäste (aluminium eller rostfritt stål) och slangklämma (rostfritt stål)
- plastbelagd ståltråd och kompressionshylsa
- kulkedja och lås (RST)

För att påskynda leveransen:

- Texterna på skyltarna i elektronisk format
- Excel kalkylark
- Word- eller .pdf-dokument
- AutoCad osv.

Taggarna är alltid packade enligt listan vi får.

* RST-plåtar levereras med rundade hörn R5 och är därför högre. Plast- och aluminiumplåtar finns också med rundade hörn på begäran.

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- Rostfritt stål
- Aluminium
- Plast

NOTERA! anpassad design tillgängliga. Nedan finns några standardstorlekar:

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 74 x 22 mm
- 110 x 22 mm
- 110 x 40 mm
- 126 x 35 mm
- 130x30mm

VENTILSKYLTA/ UTRUSTNINGSTAGGAR

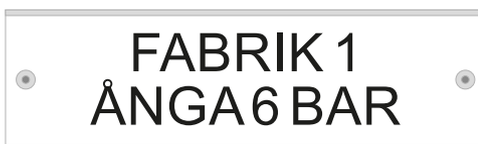


För krävande förhållanden rekommenderar vi plattan VK06 / VK07, som består av en textilremsa av plast och en skena i rostfritt stål. Texten är graverad (spegelgravyr och målning) eller tryckt på baksidan av remsan och sålunda är texten skyddad från hårt slitage.

Tack vare den rostfria skenan är plattan mycket hållbar och spricker inte, till exempel vid monteringshål, och vid behov kan plastremsan bytas ut.

Skylten fästs på målet med dragnitar/skruvar eller en skärmfäste och slangklämma.

Ventiltag



H 40 x xxx mm
 • Rostfritt stål
 • Aluminium
 • Plast

Ventiltag med distinkt färg och QR kod



H 42 x xxx mm
 • Rostfritt stål
 • Aluminium
 • Plast

Ventiltag med distinkt färg



H 40 x xxx mm
 • Rostfritt stål
 • Aluminium
 • Plast

Ventiltag med distinkt färg och streckkod



H 42 x xxx mm
 • Rostfritt stål
 • Aluminium
 • Plast

Ventiltag



H 40 x xxx mm
 • Rostfritt stål
 • Aluminium
 • Plast



MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:
 • RST-skena • Aluminiumskena • Plastskena

Standardstorlekar och material finns i lager och omgående
 • 126 x 35 mm

Ställdon som pumpar, blandare, filter etc. är märkta med en skylt som visar positionsnummer och namn på enheten. Plåten är gjord av graverad plast, aluminium eller rostfritt stål efter behov och enligt villkorens krav.

Storleken och utseendet på enhetstaggen varierar enligt olika fabriksstandarder och storleken måste vara vald att vara tillräckligt synligt för att utföra underhålls- och reparationsarbeten på ett säkert sätt och för att förbättra säkerheten i händelse av en olycka.

Ställdons tag

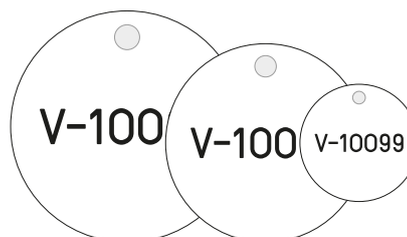

- Rostfritt stål
- Aluminium
- Plast

Positionsnumret är generellt det viktigaste informationen på skylten och visas därför med större text.

Ställdons tag


- Rostfritt stål
- Aluminium
- Plast

Taggar för kemisk utrustning och enheter använder en gul bakgrund och svart text i enlighet med PSK 0902.

Ställdons tag


- Ø 25mm
- Ø 40mm
- Ø 50mm
- Rostfritt stål
- Aluminium
- Plast

Valmistaja	
CE-merkintä	CE 0424
Painelaite	Putkisto PED I-III MFBTT putkisilta vi42
Projektinumbero	858721
Valmistusvuosi	2015
Sisältö (Ryhmä)	Katso linjaluetto MFBTT 100037
Putkiston nimelliskoko	DN800 - DN16 Katso linjaluetto MFBTT 100037
Suurin sall. käyttöpaine	15 bar(a) Katso linjaluetto MFBTT 100037
Kork. sall. käyttölämpötilä	250 °C Katso linjaluetto MFBTT 100037
Alin sall. käyttölämpötilä	-40 °C Katso linjaluetto MFBTT 100037
Koepaine/Tiiveyskoe	15 bar(g) Katso linjaluetto MFBTT 100037
Testauspäivä	17.10.2015



Skylden ska placeras i anordningens omedelbara närhet eller på anordningen så att märkningen är så synlig som möjlig. Det finns många fästalternativ och de mest populära är dubbelhäftande tejp/lim eller nitar/skruvar. Fler monteringsmöjligheter på sidorna 146-.

Tankskyltar & märkning

KEVYT POLTTOÖLJY
LÄTT BRÄNNOLJA
20 m³



KEVYT POLTTOÖLJY
LÄTT BRÄNNOLJA
20 m³



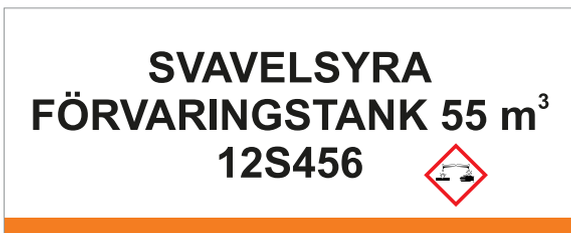


En skylt ska finnas på sidan av en container med farligt gods, som ska vara tydligt urskiljbar och placeras sedan så att det är lätt att se. Etiketten anger ämnet i tanken, kubikvolymen och valfritt positionsnummer. Bokstavshöjden på tankmärkingen väljs utifrån tankvolymen (tabell 6).

Tabell 6

Volym och texthöjd enligt SFS 5491 standard

Volym	Text höjd Minimum	Varnings skylt Minimum	Text läsavstånd	Skyltstorlek (längd enligt texten)
$1 \leq V < 15 \text{ m}^3$	50 mm	100x100 mm	20 m	1000x300 mm
$15 \leq V < 50 \text{ m}^3$	100 mm	100x100 mm	35 m	1500x500 mm
$\geq 50 \text{ m}^3$	150 mm	250x250 mm	50 m	2000x1000 mm

Exempel:

Tankplattorna är huvudsakligen gjorda av plast eller aluminium. Rostfritt stål används i fabriksmiljöer där det finns risk för kemisk korrosion. Det går även att fästa på ett separat ställ i närheten av tanken

För att begränsa antalet varningsskyltar på tankskylten gäller följande prioriteringsprinciper (SFS 5491):
Förklaring

Om varningssymbolen GHS01 måste användas, är varningsskyltarna GHS02 och användningen av GHS03 är valfri om det inte är obligatoriskt (självreaktiva ämnen och blandningar, typ B och organiska peroxider, typ B)

Om varningssymbolen GHS06 måste användas ska den inte användas med varningssymbolen GHS07

Om varningssymbolen GHS05 måste användas, den dermala eller ögonirritationsvarningssymbol GHS07 ska inte användas.

Om varningssymbol för andningssensibiliserande GHS08 krävs, hudsensibilisering eller ögonirritation varningssymbol GHS07 ska inte användas.

Varningssymbolen GHS04 behövs inte för sådana tryck för gaser med varningssymbolerna GHS02 eller GHS06

Symbol

TANK MÄRKNING SKYLTA & ROA- INSTRUKTIONER

Tankmärkning ytterligare skyltar, ROA-instruktioner

AHS-riktlinjer (Accident Hazardous Substances) kan användas vid förberedelser av kemiska faror och deras kontroll i produktionsanläggningar, tankområden och i närheten av kemikaliedepåer. Märkskyltarna placeras till exempel på sidan av tanken bredvid pumpen, manuell ventil etc. Även pumprum och förrådsdörrar eller väggar

Storlek [mm]:
200x300
300x400
400x600

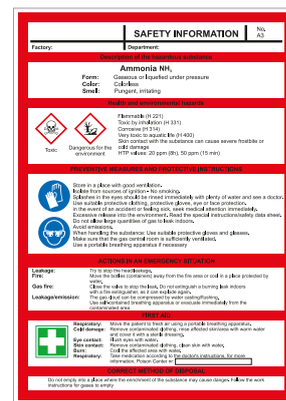
Exempel:

Material:
• Klistermärke
• Plast
• Aluminium



Faroangivelser (H-fraser) används för att beskriva ett farligt ämne eller arten av farorna med blandningen och i tillämpliga fall, graden av fara. Faroangivelser bestäms av faroklassen och ämneskategori.

Skyddsangivelser (P-fraser) används för att beskriva de rekommenderade åtgärder. Till följd av användning eller bortskaffande av det farliga ämnet eller blandning för att minska eller förhindra de skadliga effekterna av exponering.



Storlek [mm]:
A4
A3
A2
Material:
• Papper
• Klistermärke
• Plast
• Aluminium



Produkt	Mått [mm]	Art. Nr.
Snapframe A5	148x210 mm	SFA50
Snapframe A4	210x297 mm	SFA40
Snapframe A3	297x420 mm	SFA30
Snapframe A2	420x594 mm	SFA20
Snapframe A1	594x841 mm	SFA10
Snapframe A0	841x1189 mm	SFA00

Snapframe är en ram av pressad aluminium som du enkelt kan montera en affisch på. Denna produkt är hållbar och långvarig. Tack vare sina goda material är den lätt återvinningsbar och ett miljövänligt val.

- För säkerhetsbulletiner
- För avfartsrutt diagram
- För instruktioner om elektriska stötar
- För första hjälpen-instruktioner
- För områdeskartor

SUOLAHÄPPO 34%

HCL



A white rectangular label with a blue border and an orange bottom bar. It contains the text 'SUOLAHÄPPO 34%' and 'HCL' in black. Below the text are six circular pictograms: a red exclamation mark, a gas cylinder, a liquid splash, a person, a pair of gloves, and an eye with a drop of liquid.

 mettler

GHS & ADR/VAK- VÄG TRANSPORT SKYLTA, CLP REGULATIONER FARLIGA ÄMNEENS SYMBOLER

Säiliömerkinnän lisäkilvet, ova-ohjeet

GHS, Globally Harmonized System, är utvecklat av FN (FN) över hela världen, är ett harmoniserat system inklusive nio varningssymboler, GHS01/ GHS02 / GHS03 / GHS04/ GHS05/ GHS06/ GHS07/ GHS08/ GHS09 för farliga klassificerade ämnen. Dessa piktogram används för kemikalier för märkning av ämnen, och de används tillsammans med rörledningsmärkning i rörledningar (rörledningsmärkning I anslutning), i lagercontainrar och används för att transportera varor som kräver något nödvändigt av de nio GHS-symbolerna.

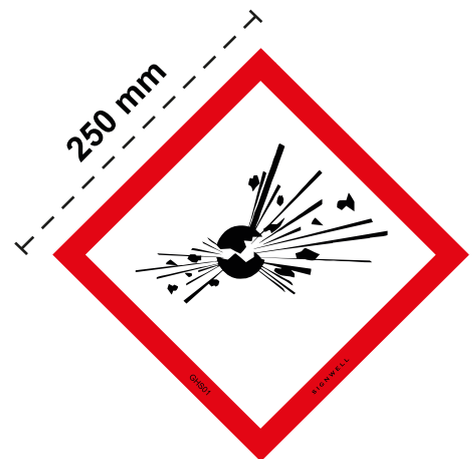
Allmänna bestämmelser

Förstörade skyltar/dekaler måste fästas på de yttre ytorna av lasttransportenheten eller bulkcontainern för att varna att innehållet i enheten eller bulkbehållaren är av farliga ämnen och utgör faror, såvida det inte är fäst vid förpackningen etiketter och/eller markeringar är inte tydligt synliga från utsidan av lasttransportenheten eller bulkcontainern.

Erforderliga skylt- och märkningsmetoder i lasttransportenheter och bulkcontainrar ska vara sådana att dess information är identifierbar i lasttransportenheter och bulkcontainrar som överlever minst tre månader efter nedsänkning i havet. Vid övervägande av lämpliga märkningsmetoder måste hänsyn tas till hur lätt ytan på lasttransportenheten eller bulklast kan märkas.

På utsidan av lasttransportenheter och bulkcontainrar ska skyltar sättas upp som varnar för att enhetens innehåll är farliga ämnen och orsakar faror.

Mät så här:



MATERIAALITEKNISET TIEDOT & SAATAVILLA KOOT

Kaikki luettelon kylteistä ovat saatavilla useissa eri materiaaleissa:

- Tarra • PVC muovi • Kevyt alumiini • Alumiini komposiitti

Standard koot ja materiaalit löytyvät varastossa ja ovat heti saatavilla

- 100 x 100 mm • 250 x 250 mm

GHS & ADR/VAK- VÄG TRANSPORT SKYLTLAR, CLP REGULATIONER FARLIGA ÄMNEENS SYMBOLER

Explosiv  GHS01 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Brandfarlig  GHS02 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Oxiderande  GHS03 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Gas under tryck  GHS04 100 x 100 mm 250 x 250 mm
Frätande  GHS05 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Akut giftig  GHS06 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Hälssofarlig/farlig  GHS07 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Allvarlig hälsorisk  GHS08 100 x 100 mm 250 x 250 mm
Farligt för miljön  GHS09 100 x 100 mm 250 x 250 mm			

ADR/VAK -Vägtransportskyltar

Explosiv 1.1. 1.2. 1.3.  IM001 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Explosiv 1.4  IM002 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Explosiv 1.5  IM003 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Explosiv 1.6  IM004 100 x 100 mm 250 x 250 mm
Brandfarlig Gas 2.1.  IM005 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Brandfarlig Gas 2.1.  IM006 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Ej brandfarlig komprimerad gas 2.2.  IM007 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Ej brandfarlig komprimerad gas 2.2.  IM008 100 x 100 mm 250 x 250 mm
Giftig gas 2.3.  IM009 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Brandfarlig vätska 3.1. 3.2. 3.3.  IM010 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Brandfarlig vätska 3.1. 3.2. 3.3.  IM011 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Brandfarligt fast ämne 4.1.  IM012 100 x 100 mm 250 x 250 mm
Spontant brännbart 4.2.  IM013 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Farlig när blöt 4.3.  IM014 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Farlig när blöt 4.3.  IM015 100 x 100 mm 250 x 250 mm	Oxidationsmedel 5.1.  IM016 100 x 100 mm 250 x 250 mm

GHS & ADR/VAK- VÄG TRANSPORT SKYLTA, CLP REGULATIONER FARLIGA ÄMNEENS SYMBOLER



Organisk Peroxid 5.2.


IM017
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Organisk Peroxid 5.2.


IM018
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Giftig 6.1.


IM019
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Smittsamt ämne 6.2.


IM020
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Radioaktiv


IM021
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Radioaktiv


IM022
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Radioaktiv kategori 1


IM023
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Radioaktiv kategori 2


IM024
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Radioaktiv kategori 3


IM025
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Frätande 8


IM026
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Farligt ämne 9


IM027
100 x 100 mm
250 x 250 mm

Havs förorening


IM028
100 x 100 mm
250 x 250 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- Klistermärke • PVC-plast • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 250 x 250 mm



559
2015



SÄKERHETSSKYLTAR



Caution
Automatic
Machinery will
Start Without
Warning



**Emergency
Stop**



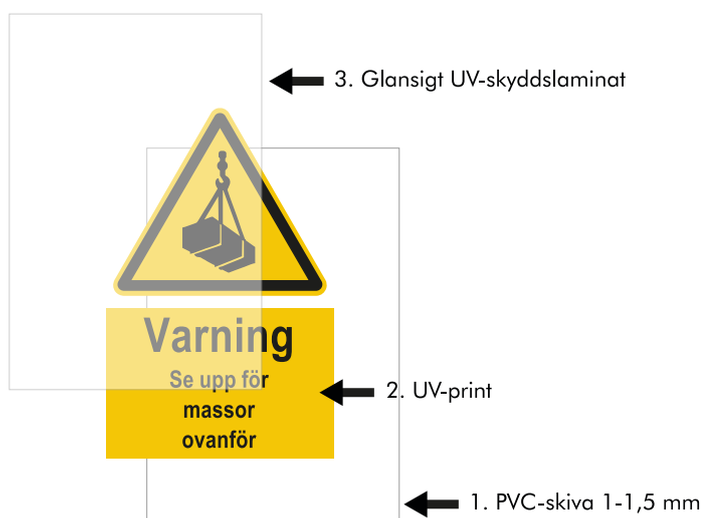
DANGER
HANDLING
DANGER



Hållbarhet genom innovativitet

Säkerhetsskyltar och skyltsystem är Signwells expertområde. Säkerhetsskyltar inkluderar olika instruktionsskyltar, varning skyltar, obligatoriska skyltar och förbudsskyltar, som är avsedda att vägleda verksamheten för att öka säkerheten och i händelse av en nödsituation. Vi bedriver kontinuerlig utveckling och samarbete med experter på området både hemma och utomlands. Vi letar ständigt efter nya, mer miljövänliga lösningar och följer alla större nationella och internationella standarder inom branschen.

Säkerhetsskyltarna vi erbjuder följer föreskrifterna och erbjuder ett brett urval. Den omfattar t.ex. första hjälpen tecken, avfartsskyltar, fastighetsskyltar, områdes-/kartskyltar, tankmarkeringar och trafikskyltar. Vi kan därför lova att vårt urval innehåller en säkerhetsskylt för alla behov.



De mest prisvärda skyltarna

Priset för själva skylten är bara en liten del av den totala kostnaden för skyltningen. Identifiering, beställning, frakt, installation och fakturering står vanligtvis för mer än 90 % av den totala kostnaden. Med en beräknad livslängd på 5-7 år, kommer du att minska dina kostnader och följa en miljövänlig och säker inköspolicy.



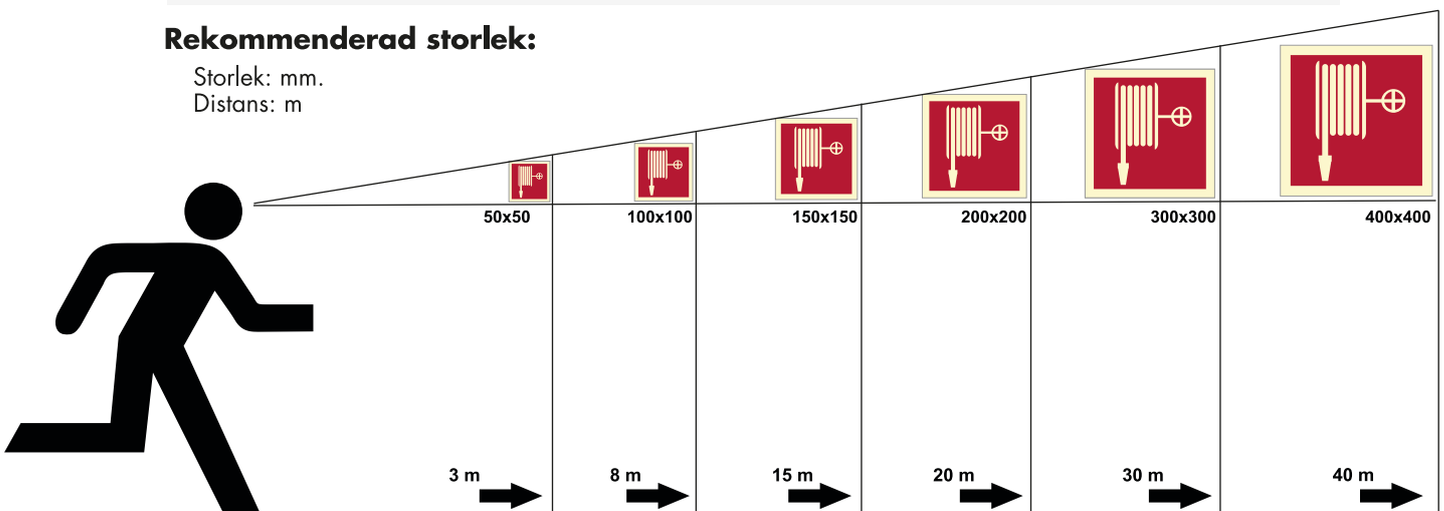
SÄKERHETSSKYLTAR

Syftet med säkerhetsskyltar är att snabbt uppmärksamma föremål och situationer som påverkar säkerheten och hälsan. Skylten placeras så att symbolen och texten syns från så många olika håll som möjligt.

Säkerhets färg & layout	Beskrivning	Betraktingsavstånd	Storlek utan text	Storlek med text
 	Förbudsskyltar	1 - 8 m 8 - 15 m 20 - 30 m 30 - 40 m 40m -	50x50 mm 100x100 mm 200x200 mm 300x300 mm 400x400 mm	150x225 mm 200x300 mm 400x600 mm
 	Obligatoriska skyltar	1 - 8 m 8 - 15 m 20 - 30 m 30 - 40 m 40m -	50x50 mm 100x100 mm 200x200 mm 300x300 mm 400x400 mm	150x225 mm 200x300 mm 400x600 mm
 	Varningsskyltar	1 - 8 m 8 - 15 m 20 - 30 m 30 - 40 m +40m	50x50 mm 100x100 mm 200x200 mm 300x300 mm 400x400 mm	150x225 mm 200x300 mm 400x600 mm
	Flyktvägsskyltar	8 - 10 m 30 - 40 m +40 m	300x150 mm 400x200 mm 600x300 mm	
		1 - 8 m 8 - 15 m 20 - 30 m 30 - 40 m 40m -	50x50 mm 100x100 mm 200x200 mm 300x300 mm 400x400 mm	
	Brandbekämpnings- skyltar	1 - 8 m 8 - 15 m 20 - 30 m 30 - 40 m 40m -	50x50 mm 100x100 mm 200x200 mm 300x300 mm 400x400 mm	

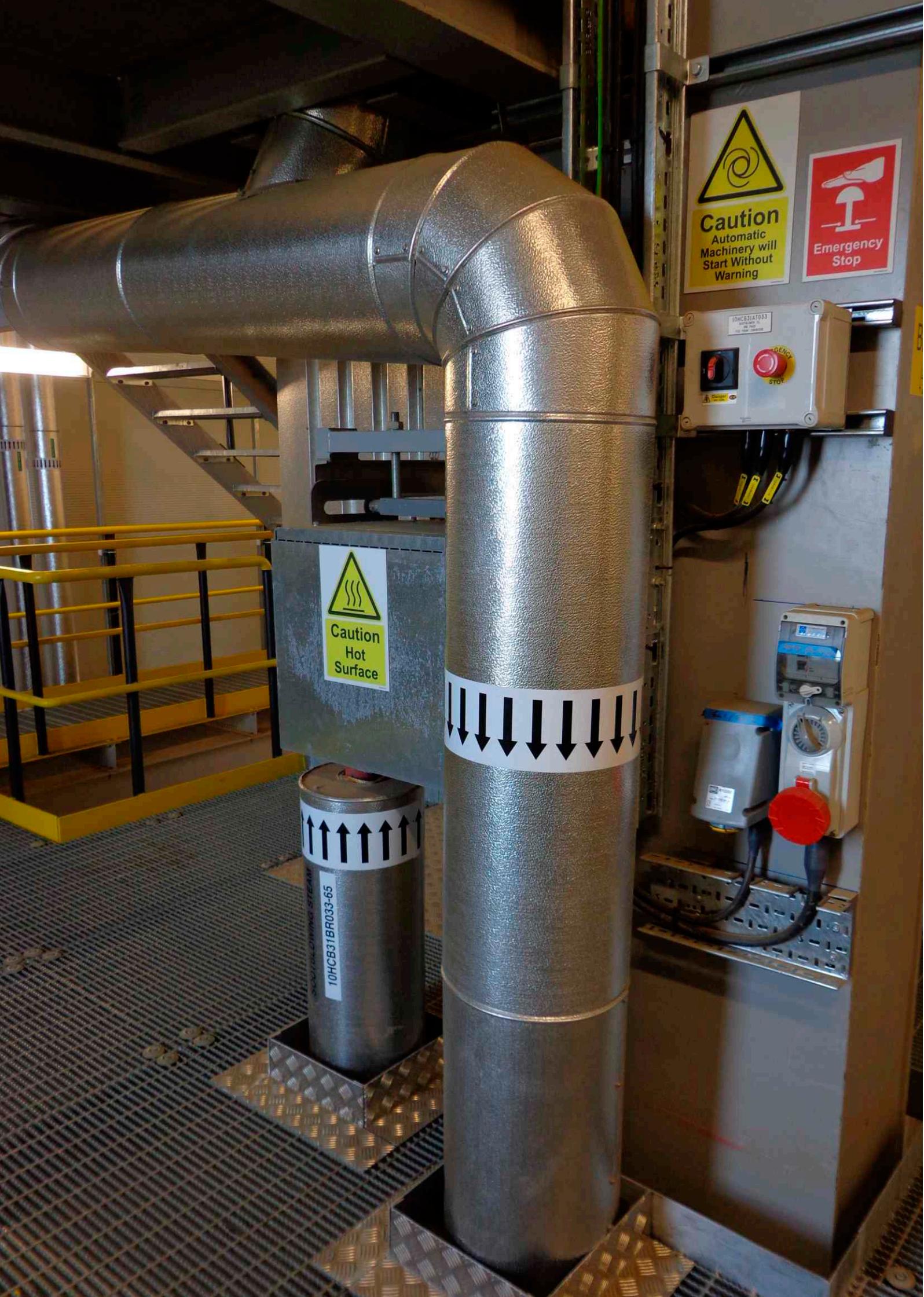
Rekommenderad storlek:

Storlek: mm.
Distans: m



Storleken på skylten väljs efter betraktingsavstånd och lokalernas utformning.

Uppmärksamhet; dessa rekommenderade skyltstorlekar är baserade på 100 lux under normal belysning.

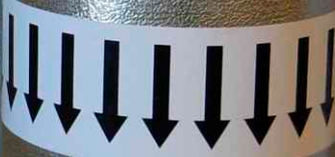



Caution
Automatic
Machinery will
Start Without
Warning


**Emergency
Stop**


**Caution
Hot
Surface**


10HC831BR033-65
EXCLUDING STEAM



VARNINGSSKYLtar ISO 7010

<p>Allmän varningsskylt</p>  <p>W001 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Explosivt material</p>  <p>W002 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Radioaktivt material eller joniserande strålning</p>  <p>W003 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Laserstråle</p>  <p>W004 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Icke-joniserande strålning</p>  <p>W005 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Starkt magnetiskt fält</p>  <p>W006 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Markliggande hinder</p>  <p>W007 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Fallrisk</p>  <p>W008 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Biologisk fara</p>  <p>W009 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Låg temperatur/frysförhållanden</p>  <p>W010 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Hal yta</p>  <p>W011 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Elektricitet</p>  <p>W012 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Vakthund</p>  <p>W013 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Gaffeltruckar och annat industrifordon</p>  <p>W014 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Överliggande last</p>  <p>W015 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Giftigt material</p>  <p>W016 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Het yta</p>  <p>W017 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Startar automatiskt</p>  <p>W018 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Krossande</p>  <p>W019 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Överliggande hinder</p>  <p>W020 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Brandfarliga material</p>  <p>W021 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Vasst element</p>  <p>W022 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Frätande ämne</p>  <p>W023 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Risk för krossande av händer</p>  <p>W024 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm



Motroterande cylindrar



W025
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Batteriladdning



W026
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Optisk strålning



W027
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Oxiderande ämne



W028
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Tryckcylinder



W029
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Irriterande/Skadligt



W030
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Gasflaska med lägre tryck



W031
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Explosionsriskzon



W032
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Roterande skärare



W033
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Klämmerisk



W034
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Tipping



W035
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Fallande objekt



W036
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Golvöppning



W037
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Robot



W038
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Hörsel



W039
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Virus



W040
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Snabb rörelse av arbetsstycket pågående



W041
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Fallande is



W042
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Kameraövervakning



W043
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Roterande delar/bälten och däck



W044
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

VARNINGSKYLTA ISO 7010

Handkrossning mellan press och material



W045
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Handkrossning mellan pressen
bromsverktyg



W046
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Heta vätskor



W047
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Fragile roof



W048
100 x 100 mm
200 x 200 mm

H₂S



W049
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Kvävande atmosfär



W050
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Ämne med miljö
fara



W051
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Ljusbåge



W052
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Långsiktig hälsorisk



W053
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Roterande kugghjul



W054
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Het ånga under tryck



W055
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Plötsligt högt ljud



W056
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Fjärrstyrd maskinöverskridning



W057
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Trånga utrymmen



W058
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Högtrycksvattenstrålar



W059
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Farliga trappor



W060
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Instabil klippa



W061
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Instabil klippkant



W062
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Oskyddad kant



W063
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Taggtråd



W064
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Starka vindar



W065
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Kvicksand och lera/ djup lera
eller silt



W066
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Djupt vatten



W067
100 x 100 mm
200 x 200 mm

Grunt vatten



W068
100 x 100 mm
200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

Anpassad text

WT001
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**ANPASSAD
TEXT**
Explosivt material

WT002
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**EXPLOSIVT
MATERIAL**
Radioaktivt material eller joniserande strålning

WT003
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**RADIOAKTIVT
MATERIAL ELLER
JONISERANDE
STRÅLNING**
Laserstråle

WT004
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

LASERSTRÅLE
Icke-joniserande strålning

WT005
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**ICKE JONISERANDE
STRÅLNING**
Varning starkt magnetiskt fält

WT006
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**VARNING STARKT
MAGNETISKT
FÄLT**
Markliggande hinder

WT007
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**MARKLIGGANDE
HINDER**
Fall risk

WT008
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

FALL RISK
Biologisk fara

WT009
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**BIOLOGICAL
HAZARD**
Låg temperatur frysannde förhållanden

WT010
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**LÅG
TEMPERATUR
FRYSANDE
FÖRHÅLLANDEN**
Hal yta

WT011
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

HAL YTA
Electricitet

WT012
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

ELEKTRICITET
Varning: Vakhund

WT013
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**VARNING
VAKTHUND**
Gaffeltruckar och andra industrifordon

WT014
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**GAFFELTRUCKAR
OCH ANDRA
INDUSTRI
FORDON**
Överliggande last

WT015
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**ÖVERLIGGANDE
LAST**
Giftigt material

WT016
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**GIFTIGT
MATERIAL**
Het yta

WT017
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**HET
YTA**
Startar automatiskt

WT018
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**STARTAR
AUTOMATISKT**
Krossande

WT019
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

KROSSANDE
Överliggande hinder

WT020
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**ÖVERLIGGANDE
HINDER**
MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR
Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

VARNING SKYLtar ISO 7010

<p>Brandfarligt material</p>  <p>WT021 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>BRANDFARLIGT MATERIAL</p>	<p>Varning: vassa element</p>  <p>WT022 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>VARNING VASSA ELEMENT</p>	<p>Frätande ämne</p>  <p>WT023 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>FRÄTANDE ÄMNE</p>	<p>Krossande av händer</p>  <p>WT024 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>KROSSANDE AV HÄNDER</p>
<p>Motroterande cylindrar</p>  <p>WT025 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>MOTROTANDE CYLINDRAR</p>	<p>Batteriladdning</p>  <p>WT026 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>BATTERI LADDNING</p>	<p>Optisk strålning</p>  <p>WT027 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>OPTISK STRÅLNING</p>	<p>Oxiderande ämne</p>  <p>WT028 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>OXIDERANDE ÄMNE</p>
<p>Trycksatt cylinder</p>  <p>WT029 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>TRYCKSAT CYLINDER</p>	<p>Skadlig</p>  <p>WT030 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>SKADLIG</p>	<p>Irriterande material</p>  <p>WT031 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>IRRITERANDE</p>	<p>Varning: Gasflaskor</p>  <p>WT032 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>VARNING GAS FLASKOR</p>
<p>Varning: explosionsriskzon</p>  <p>WT033 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>VARNING EXPLOSION RISKZON</p>	<p>Roterande skärare</p>  <p>WT034 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ROTANDE SKÄRARE</p>	<p>Klämmrisk</p>  <p>WT035 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>KLÄMMRISK</p>	<p>Varning: Tippning</p>  <p>WT036 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>TIPPNING</p>
<p>Fallande objekt</p>  <p>WT037 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>FALLANDE OBJEKT</p>	<p>Varning: öppning i golv</p>  <p>WT038 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>VARNING ÖPPNING I GOLVET</p>	<p>Varning: Robot</p>  <p>WT039 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>VARNING ROBOT</p>	<p>Varning: Tänk på din hörsel</p>  <p>WT040 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>VARNING TÄNK PÅ DIN HÖRSEL</p>

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

Fara rörliga maskiner

WT041
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
RÖRLIGA
MASKINER**
**Varning du går in i ett
Co² skyddat område**

WT042
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**VARNING
DU GÅR IN
I ETT CO²
SKYDDAT OMRÅDE**
**Varning motorn startar och stannar
automatiskt**

WT043
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**VARNING
MOTORN STARTAR
OCH STANNAR
AUTOMATISKT**
Fara arbete pågår på radar

WT044
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
ARBETE PÅGÅR
PÅ RADAR**
Varning

WT045
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

VARNING
Fara höga ljudnivåer

WT046
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
HÖGA
LJUDNIVÅER**
Livsfara

WT047
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

LIVSFARA
Risk för infektion

WT048
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
AV
INFEKTION**
Kvävande atmosfär

WT049
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
KVÄVANDE
ATMOSFÄR**
Halkrisk

WT050
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**VARNING
HALKRISK**
Öppna långsamt

WT051
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**ÖPPNA
LÅNGSAMT**
Högt ljud

WT052
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

HÖGT LJUD
Brandfarlig vätska

WT053
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**BRANDFARLIG
VÄTSKA**
Fara för eld

WT054
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
FÖR ELD**
Fara låg flampunkt

WT055
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
LÅG
FLAMPUNKT**
Biologisk fara

WT056
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**BIOLOGISK
FARA**
Strålningsrisk

WT057
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

STRÅLNINGSRISK
Fara joniserande strålning

WT058
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**FARA
JONISERANDE
STRÅLNING**
Akta dina fingrar

WT059
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

**AKTA DINA
FINGRAR**
MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR
Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

FÖRBUDSSKYLTAR ISO 7010

Allmänt förbud  P001 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Ingen rökning  P002 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Ingen öppen låga  P003 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Ingen genomgång  P004 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Inget dricksvatten  P005 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Ingen åtkomst för gaffeltruckar och annat industrifordon  P006 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Ingen tillgång för personer med aktiva implanterande hjärtapparater  P007 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Inga metallartiklar eller klockor  P008 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Rör inte!  P009 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Släck inte med vatten  P010 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Ingen tung last  P011 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Inga aktiverade mobiltelefoner  P012 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Ingen tillgång för personer med implanterade metalleder  P013 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Sträck inte in dig  P014 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Inget knuffande  P015 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Inget sittande  P016 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Stig inte på ytan  P017 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd inte hiss i händelse av brand  P018 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Inga hundar  P019 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Inget ätande eller drickande  P020 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Hindra inte  P021 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Gå eller stå inte här  P022 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd inte denna ofullständiga ställning  P023 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd inte denna enhet i ett badkar, dusch eller vattenfylld behållare  P024 100 x 100 mm 200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm



Använd inte hissen


P025
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd inte handskar


P026
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Ingen fotografering


P027
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Knyt inte knutar i repet


P028
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Ändra inte tillståndet på spaken


P029
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd inte för ytesslipning


P030
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd inte för våtslipning


P031
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd inte handhållen slipmaskin


P032
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Ingen åtkomst för obehörig personal


P033
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Rör inte, hög spänning


P034
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Spraya inte med vatten


P035
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Ingen klättring


P036
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Ingen videoinspelning


P037
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Skaka inte hand


P038
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Det är förbjudet att bära hjälm


P039
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Inga arbetskläder


P040
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Bär inte skor med metalldubb


P041
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Inga utomhusskor


P042
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Inga slipsar


P043
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Inga smycken


P044
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

<p>Avfyr inte fyrverkerier</p>  <p>P045 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Inga barn tillåtna</p>  <p>P046 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Heta arbeten förbjudna</p>  <p>P047 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Utsätt inte för direkt solljus eller varm yta</p>  <p>P048 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Användning av smarta glasögon förbjudet</p>  <p>P049 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Inte för gravida kvinnor</p>  <p>P050 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Inte för människor i tillstånd av berusning</p>  <p>P051 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Hoppa inte i vattnet</p>  <p>P052 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Luta inte emot</p>  <p>P053 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Gå inte över barriären</p>  <p>P054 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Inget springande</p>  <p>P055 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Åk inte med människor</p>  <p>P056 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Stick inte in fingret i munstycket</p>  <p>P057 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Får inte betjänas av användare</p>  <p>P058 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Öppna inte gasventilens cylinder</p>  <p>P059 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Dra inte ur kontakten</p>  <p>P060 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Använd inte blytt</p>  <p>P061 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Inga rökartiklar</p>  <p>P062 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Parkera inte</p>  <p>P063 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Inga droger och alkohol</p>  <p>P064 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>
<p>Snorkla inte</p>  <p>P065 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Ingen simning</p>  <p>P066 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Hoppa inte i vattnet</p>  <p>P067 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>	<p>Knuffa inte in i vattnet</p>  <p>P068 100 x 100 mm 200 x 200 mm</p>

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm



Inget dykande

**P069**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Inga cyklar

**P070**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Inga vapen

**P071**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Inget kissande

**P072**100 x 100 mm
200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 150 x 225 mm • 200 x 300 mm • 400 x 600 mm

FÖRBUDSSKYLTAR ISO 7010

<p>Egen text</p>  <p>PT001 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>EGEN TEXT</p>	<p>Rökning förbjuden</p>  <p>PT002 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>RÖKNING FÖRBJUDEN</p>	<p>Ingen öppen låga</p>  <p>PT003 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGEN ÖPPEN LÅGA</p>	<p>Ingen genomgång</p>  <p>PT004 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGEN GENOMGÅNG</p>
<p>Inget dricksvatten</p>  <p>PT005 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGET DRICKSVATTEN</p>	<p>Ingen tillgång för gaffeltruckar och andra industrifordon</p>  <p>PT006 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGEN TILLGÅNG FÖR GAFFELTRUCKAR OCH ANDRA INDUSTRIFORDON</p>	<p>Ingen tillgång för personer med pacemaker</p>  <p>PT007 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGEN TILLGÅNG FÖR PERSONER MED PACEMAKER</p>	<p>Inga metallartiklar eller klockor</p>  <p>PT008 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGA METALLARTIKLAR ELLER KLOCKOR</p>
<p>Rör inte</p>  <p>PT009 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>RÖR INTE</p>	<p>Släck inte med vatten</p>  <p>PT010 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>SLÄCK INTE MED VATTEN</p>	<p>Ingen tung last</p>  <p>PT011 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGEN TUNG LAST</p>	<p>Inga aktiverade mobiltelefoner</p>  <p>PT012 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGA AKTIVERADE MOBILTELEFONER</p>
<p>Ingen tillgång för personer med implanterade hjärtapparater</p>  <p>PT013 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGEN TILLGÅNG FÖR PERSONER MED IMPLANTERADE HJÄRTAPPARATER</p>	<p>Sträck dig inte</p>  <p>PT014 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>STRÄCK DIG INTE</p>	<p>Inget knuffande</p>  <p>PT015 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGET KNUFFANDE</p>	<p>Inget sittande</p>  <p>PT016 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGET SITTANDE</p>
<p>Stig inte på ytan</p>  <p>PT017 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>STIG INTE PÅ YTAN</p>	<p>Använd inte hissen i händelse av brand</p>  <p>PT018 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND INTE HISSEN I HÄNDELSE AV BRAND</p>	<p>Inga hundar</p>  <p>PT019 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>INGA HUNDAR</p>	<p>Ät och drick inte</p>  <p>PT020 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ÄT OCH DRICK INTE</p>

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 150 x 225 mm • 200 x 300 mm • 400 x 600 mm

Hindra inte


PT021
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

HINDRA INTE

Gå eller stå inte här


PT022
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
GÅ ELLER
STÅ INTE HÄR

Använd inte denna ofullständig ställning


PT023
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ANVÄND INTE DENNA
OFULLSTÄNDIGA
STÄLLNING

Använd inte denna enhet i ett badkar, dusch eller vattenfylld behållare


PT024
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ANVÄND INTE DENNA
ENHET I ETT BADKAR,
DUSCH ELLER
VATTENFYLLD BEHÅLLARE

Använd inte denna hiss för människor


PT025
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ANVÄND INTE
DENNA HISS
FÖR MÄNNISKOR

Använd inte handskar


PT026
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ANVÄND INTE
HANDSKAR

Ingen fotografering


PT027
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
INGEN
FOTOGRAFERING

Knyt inte detta rep


PT028
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
KNYT INTE
DETTA REP

Ändra inte tillståndet på spaken


PT029
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ÄNDRA INTE
TILLSTÅNDET
PÅ SPAKEN

Använd inte för ytesslipning


PT030
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ANVÄND INTE
FÖR YTESSLIPNING

Använd inte för våtslipning


PT031
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ANVÄND INTE FÖR
VÅTSLIPNING

Använd inte med handhållen slipmaskin


PT032
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ANVÄND INTE MED
HANDHÅLLEN
SLIPMASKIN

Ingen åtkomst för obehörig personal


PT033
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
INGEN ÅTKOMST
FÖR OBEHÖRIG
PERSONAL

Rör inte, hög spänning


PT034
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
RÖR INTE
HÖG SPÄNNING

Spraya inte med vatten


PT035
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
SPRAYA INTE
MED VATTEN

Inget klättrande


PT036
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
INGET
KLÄTTRANDE

Ingen videospelning


PT037
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
INGEN
VIDEOINSPELNING

Arbetsplats, obehörig personal förbjuden


PT038
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm
ARBETSPLATS,
OBEHÖRIG
PERSONAL
FÖRBJUDEN

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

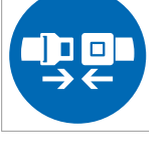
Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 150 x 225 mm • 200 x 300 mm • 400 x 600 mm

PÅBUDSSKYLTAR ISO 7010

Allmänt obligatoriskt skylt  M001 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Se bruksanvisning/ häfte  M002 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd hörselskydd  M003 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd ögonskydd  M004 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Anslut en jordterminal till marken  M005 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Koppla bort stickkontakten från eluttag  M006 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Ogenomskinligt ögonskydd måste användas  M007 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd skyddsskor  M008 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Använd skyddshandskar  M009 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd skyddskläder  M010 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Tvätta händerna  M011 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd ledstång  M012 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Använd ett ansiktsskydd  M013 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd huvudskydd  M014 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd synliga kläder  M015 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd en mask  M016 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Använd andningsskydd  M017 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd en säkerhetssele  M018 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd en svetsmask  M019 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd säkerhetsbälte  M020 100 x 100 mm 200 x 200 mm
Koppla bort innan underhåll eller reparation  M021 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd barriärkräm  M022 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd gångbro  M023 100 x 100 mm 200 x 200 mm	Använd denna gångväg  M024 100 x 100 mm 200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

Skydda barnets ögon med ogenomskinligt ögonskydd

**M025**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd skyddsförkläde

**M026**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd skyddsglasögon och hjälm

**M027**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd självständig andningsapparat

**M028**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd skyddsmössa

**M029**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd antistatiska skor

**M030**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd flytväst

**M031**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Övervakningskamera

**M032**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Måste hållas låst

**M033**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Tystnad

**M034**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Dricksvatten

**M035**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Rökutrymme

**M036**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Stäng av ljuset

**M037**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Skyddsavstånd

**M038**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Nysa/hosta i armen

**M039**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd gasdetektor

**M040**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Läs manualen

**M041**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Säkra gasflaskorna

**M042**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd bordsågensjusterbara skydd

**M043**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Kontrollera skyddet

**M044**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Säkerställ kontinuerlig ventilation

**M045**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Ventilera före och när du går in

**M046**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd skoskydd

**M047**100 x 100 mm
200 x 200 mm

Använd papperskorgen

**M048**100 x 100 mm
200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

PÅBUDSSKYLTAR ISO 7010

Använd skyddande skäggnet


M049

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd hårnät


M050

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd skyddande hårnät


M051

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd skyddsglasögon i full storlek


M052

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Använd dubbla hörselskydd


M053

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Bär laboratorierock


M054

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

 Bär skyddande rullskrinings-
 Utrustning

M055

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Håll verktygen i rad


M056

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

Ha ficklampan med dig


M057

 100 x 100 mm
 200 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

Egen text


MT001
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Se bruksanvisningen


MT002
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd hörselskydd


MT003
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd ögonskydd


MT004
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Anslut en jordterminal till marken


MT005
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Koppla bort stickkontakten från eluttaget


MT006
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Ogenomskinliga ögonskydd måste användas


MT007
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd skyddsskor


MT008
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd skyddshandskar


MT009
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd skyddskläder


MT010
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Tvätta händerna


MT011
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd ledstång


MT012
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd ansiktsskydd


MT013
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd huvudskydd


MT014
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd synliga kläder


MT015
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd en ansiktsmask


MT016
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd andningskydd


MT017
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd säkerhetssele


MT018
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd svetsmask


MT019
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Använd säkerhetsbälte


MT020
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 150 x 225 mm • 200 x 300 mm • 400 x 600 mm

PÅBUDSSKYLTAR ISO 7010

<p>Koppla bort innan du utför underhåll eller reparationer</p>  <p>MT021 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>KOPPLA BORT INNAN DU UTFÖR UNDERHÅLL ELLER REPARATIONER</p>	<p>Använd barriärkräm</p>  <p>MT022 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND BARRIÄRKRÄM</p>	<p>Använd gångbron</p>  <p>MT023 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND GÅNGBRON</p>	<p>Använd denna gångväg</p>  <p>MT024 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND DENNA GÅNGVÄG</p>
<p>Spädbarns ögon måste skyddas med ogenomskinligt ögonskydd</p>  <p>MT025 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>SPÄDBARNS ÖGON MÅSTE SKYDDAS MED OGENOMSKINLIGT ÖGONSKYDD</p>	<p>Använd skyddsförkläde</p>  <p>MT026 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND SKYDDSFÖRKLÄDE</p>	<p>Använd huvud och ögonskydd</p>  <p>MT027 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND HUVUD OCH ÖGONSKYDD</p>	<p>Använd självständig andningsapparat</p>  <p>MT028 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND SJÄLSTÄNDIG ANDNINGSPAPPARAT</p>
<p>Använd ett hårnät</p>  <p>MT029 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND ETT HÄRNÄT</p>	<p>Använd antistatiska skor</p>  <p>MT030 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND ANTISTATISKA SKOR</p>	<p>Använd flytväst</p>  <p>MT031 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ANVÄND FLYTVÄST</p>	<p>Övervakningskamera</p>  <p>MT032 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>ÖVERVAKNINGS- KAMERA</p>
<p>Måste hållas låst</p>  <p>MT033 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>MÅSTE HÅLLAS LÅST</p>	<p>Tystnad</p>  <p>MT034 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>TYSTNAD</p>	<p>Dricksvatten</p>  <p>MT035 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>DRICKSVATTEN</p>	<p>Rök utrymme</p>  <p>MT036 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>RÖK UTRYMME</p>
<p>Släck lamporna</p>  <p>MT037 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>STÄNG AV LAMPORNA</p>	<p>Håll skyddsavståndet</p>  <p>MT038 150 x 225 mm 200 x 300 mm</p> <p>PIDÄ 1,5 M TURVAVÄLI HÄLL 1,5 M AVSTÄND KEEP 1,5 M DISTANCE</p>		

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 150 x 225 mm • 200 x 300 mm • 400 x 600 mm

Brandfarliga vätskor BRANDFARLIGA VÄTSKOR FT01 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Flytande gas FLYTANDE GAS FT02 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Syre SYRE FT03 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Syregasflaskor SYREGASFLASKOR FT04 200 x 50 mm 400 x 100 mm
Nödslutare NÖDSLUTARE FT05 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Spillolja SPILLOLJA FT06 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Gasflaskor GASFLASKOR FT07 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Tomma flaskor TOMMA FLASKOR FT08 200 x 50 mm 400 x 100 mm
Fulla flaskor FULLA FLASKAR FT09 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Batterirum BATTERIRUM FT10 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Brandlarmcentral BRANDLARMCENTRAL FT11 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Sprinklercentral SPRINKLERCENTRAL FT12 200 x 50 mm 400 x 100 mm
Brandvarnare BRANDVARNARE FT13 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Rökavgasdörr RÖKAVGASDÖRR FT14 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Rök borttagning manuell utlösning RÖKBORTTAGNING MANUELL UTLÖSNING FT15 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Oljekontrollanordningar OLJEKONTROLLANORDNINGAR FT16 200 x 50 mm 400 x 100 mm
Oljebrännare OLJEBRÄNNARE FT17 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Oljetank OLJETANK FT18 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Oljelagring OLJELAGRING FT19 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Gasförråd GASFÖRRÅD FT20 200 x 50 mm 400 x 100 mm
Gas GAS  FT21 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Olja OLJA  FT22 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Brand vatten BRAND VATTEN  FT23 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Sprinkler SPRINKLER  FT24 200 x 50 mm 400 x 100 mm
Torrt stigrör TORRT STÖRÖR FT25 200 x 50 mm 400 x 100 mm	IV-MOTORRUM IV-MOTORRUM FT26 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Sprinklercentral huvudavstängningsventil SPRINKLERCENTRAL HUVUDAVSTÄNGNINGSVENTIL FT27 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Sprinklercentral SPRINKLERCENTRAL FT28 200 x 50 mm 400 x 100 mm
Rökutsug RÖKUTSUG FT29 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Rökutsugningscentral RÖKUTSUGNINGSCENTRAL FT30 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Brandlarm BRANDLARM FT31 200 x 50 mm 400 x 100 mm	Brandlarmsdrev BRANDLARMSDREV FT32 200 x 50 mm 400 x 100 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 200 x 50 mm • 400 x 100 mm

BRANDSÄKERHETSSKYLTAR

Släcksystem

SLÄCKNINGSSYSTEM
FT33 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Endast nödutgång

ENDAST NÖDUTGÅNG
FT34 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Vattenbarriär Bakom Dörren

**VATTENBARRIÄR
 BAKOM DÖRREN**
FT35 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Diesel

DIESEL
FT36 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Lätt bränsleolja

LÄTT BRÄNSLEOLJA
FT37 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Vinterolja

VINTEROLJA
FT38 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Sommarolja

SOMMAROLJA
FT39 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Oljetätning

OLJETÄTNING
FT40 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Luftkonditionerings nödsituation

**LUFTKONDITIONERINGS
 NÖDSITUATION**
FT41 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Anpassad text

ANPASSAD TEXT
FT42 200 x 50 mm
 400 x 100 mm

Pil 90 °


FT43
 50 x 50 mm
 100 x 100 mm

Pil 45°


FT44
 50 x 50 mm
 100 x 100 mm

Brandförsörjningskontakt

**BRAND-
 FÖRSÖRJNINGSKONTAKT**
 MATNINGSTRYCK max. 10 bar

FT45 400 x 200 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 200 x 50 mm • 400 x 100 mm

Flytgas

LIQUID GAS
NESTEKAASU
FLYTGAS



FT46 400 x 200 mm
600 x 300 mm

Stäng av innan du fortsätter

Flytgas

Rökning och
att göra en
öppen eld
förbjuden



FT47 400 x 300 mm
600 x 400 mm

Lagring av brandfarlig vätska



LAGRING AV
BRINNANDE
VÄTSKA

Rökning och
göra upp öppen eld
är strängt förbjudet

FT48 200 x 300 mm
400 x 600 mm

Naturgas: Rökning och Ingen öppen eld...



NATURGAS

Rökning och
göra upp öppen eld
är strängt förbjudet

FT49 200 x 300 mm
400 x 600 mm

Rökning och öppen eld är förbjudet



SMOKING AND OPEN FIRE
PROHIBITED

RÖKNING OCH ÖPPEN ELD
ÄR FÖRBJUDET

FT50 400 x 300 mm
600 x 400 mm

Bruksanvisning vid en olycka

BRUKSANVISNING VID EN OLYCKA

DET ALLMÄNNA NÖDNUMRET ÄR

112

Namnet och adressen till denna lägenhet är

.....

Detta telefonnummer är

.....

Närmaste telefon är

.....

VID BRAND



FT51 200 x 300 mm
300 x 400 mm

Bruksanvisning vid en olycka

BRUKSANVISNING VID EN OLYCKA

INSTRUCTIONS FOR USE IN THE EVENT OF AN ACCIDENT

DET ALLMÄNNA NÖDNUMRET ÄR
THE GENERAL EMERGENCY NUMBER IS

112

Namnet och adressen till denna lägenhet är

.....

Detta telefonnummer är

.....

Närmaste telefon är

.....

VID BRAND



FT52 200 x 300 mm
300 x 400 mm

Smoking and open fires are prohibited



FT53

Operating instructions in the event of an accident

NÖDNUMMER
112

FT54
Klistermärke
100x50 mm
200x100 mm

INSTRUKTIONSSKYLTAR

Kontor

KONTOR

BT01 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Lagring

LAGRING

BT02 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Information

INFORMATION

BT03 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Info

INFO

BT04 200 x 50 mm
400 x 100 mm

För kunder

FÖR KUNDER

BT05 200 x 50 mm
400 x 100 mm

För gäster

FÖR GÄSTER

BT06 200 x 50 mm
400 x 100 mm

För personal

FÖR PERSONAL

BT07 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Endast för personal

ENDAST FÖR PERSONAL

BT08 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Reserverad

RESERVERAD

BT09 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Herr omklädningsrum

HERR OMKLÄDNINGSRUM

BT10 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Kvinnors omklädningsrum

KVINNORS OMKLÄDNINGSRUM

BT11 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Omklädningsrum

OMKLÄDNINGSRUM

BT12 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Verkstad

VERKSTAD

BT13 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Färg butik

FÄRG BUTIK

BT14 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Rökruta

RÖKRUTA

BT15 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Rökrum

RÖKRUM

BT16 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Städskrubb

STÄDSKRUBB

BT17 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Sopor

SOPOR

BT18 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Anpassad text

ANPASSAD TEXT

BT19 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Inkommande varor

**INKOMMANDE
VAROR**

BT20 600 x 300 mm
1200 x 600 mm

Outgoing goods

**UTGÅENDE
VAROR**

BT21 600 x 300 mm
1200 x 600 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 25 mm • 200 x 50 mm • 400 x 100 mm • 600 x 300 mm • 1200 x 600 mm

Bokstav:A

**OK01**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:B

**OK02**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:C

**OK03**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:D

**OK04**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:E

**OK05**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:F

**OK06**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:G

**OK07**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:H

**OK08**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:I

**OK09**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:J

**OK10**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:K

**OK11**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:L

**OK12**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:M

**OK13**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:N

**OK14**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:O

**OK15**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:P

**OK16**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:Q

**OK17**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:R

**OK18**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:S

**OK19**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:T

**OK20**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:U

**OK21**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:V

**OK22**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:W

**OK23**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:X

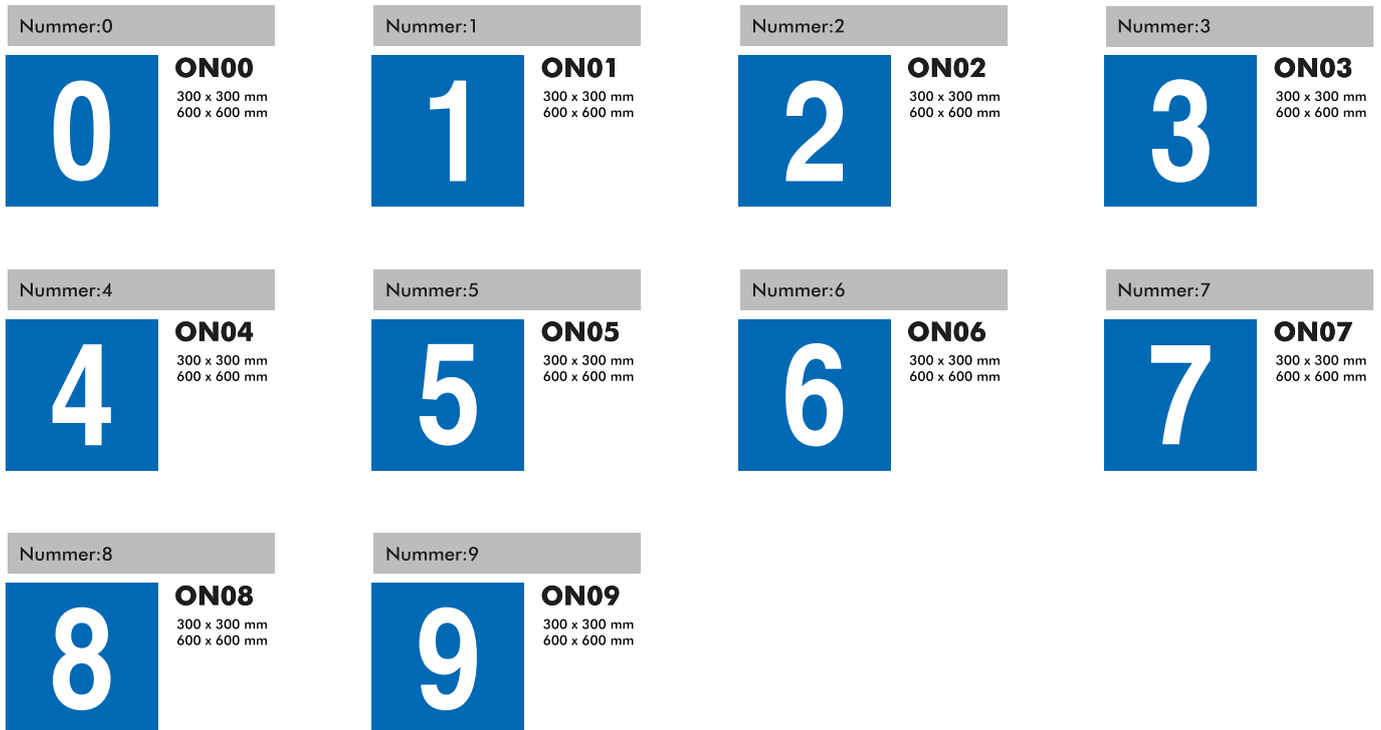
**OK24**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:Y

**OK25**300 x 300 mm
600 x 600 mm

Bokstav:Z

**OK26**300 x 300 mm
600 x 600 mm

INSTRUKTIONSSKYLTAR

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 300 x 300 mm • 600 x 600 mm

Toaletter-kvinnor



IS001
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Toaletter-män



IS002
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Unisex WC



IS003
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Fullt tillgängliga toaletter



IS004
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Reception eller incheckning



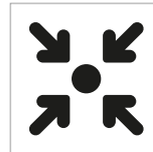
IS005
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Bastu



IS006
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Samlingsplats



IS007
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Bio



IS008
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

WC-instruktioner



IS009
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Barnomsorg



IS010
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Mötesrum



IS011
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Businesscenter



IS012
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Undervisningsrum



IS013
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Mötesrum



IS014
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Lounge eller väntrum



IS015
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Städskåp



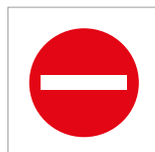
IS016
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Papperskorg



IS017
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Ingen åtkomst



IS018
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

INFO punkt



IS019
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Restaurang



IS020
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Förfriskningar - Kaffe eller buffé



IS021
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Övervakningskamera



IS022
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Boende eller hotell



IS023
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

Butik eller shoppa



IS024
 100 x 100 mm
 200 x 200 mm
 300 x 300 mm
 400 x 400 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 100 mm • 200 x 200 mm • 300 x 300 mm • 400 x 400 mm

Apotek



IS025

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Bar



IS026

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Godisautomat



IS027

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Rökområde eller rökning tillåten



IS028

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Sjukhus



IS029

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

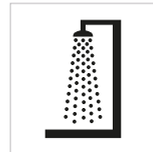
Dricksvatten



IS030

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Dusch



IS031

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Tappat och hittat



IS032

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Bagageskåp eller mynnskåp



IS033

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

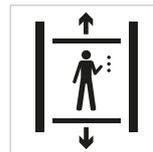
Trappor



IS034

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Hiss



IS035

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

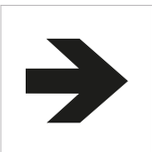
Åtkomlig hiss



IS036

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Riktningsspil 90°



IS037

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Riktningsspil 45°



IS038

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Handtork



IS039

100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm

Alla besökare rapportera till receptionen



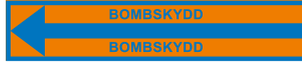
IS040

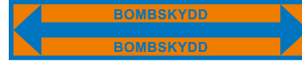
100 x 100 mm
200 x 200 mm
300 x 300 mm
400 x 400 mm



Bombskydd till höger

B61 500 x 100 mm
1000 x 200 mm

Bombskydd till vänster

B62 500 x 100 mm
1000 x 200 mm

Bombskydd åt flera håll

B63 500 x 100 mm
1000 x 200 mm

Bombskydd

B64 100 x 100 mm
200 x 200 mm

Bombskydd rakt fram

B65 200 x 250 mm
400 x 500 mm

VSS-Lagring

B66 400 x 100 mm

VSS-Tillbehör

B67 400 x 100 mm

Bombskydd

B68 100 x 100 mm

VSS

B69 80x40 mm

Vattenförsörjningsskyltar

Grundvattenområde

VH01
240 x 240 mm
320 x 320 mm
400 x 400 mm

Vattenserviceplatta: V

VH02
240 x 240 mm
320 x 320 mm
400 x 400 mm

Huvudvattenlås

VH03 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Vatten

VH04 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Vattentorn

VH05 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Fjärrvärme

VH06
50 x 150 mm

Avlopp

VH07
50 x 150 mm

Vattenrör

VH08
50 x 150 mm

Vattenrör

VH09 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Vattenmätare

VH10 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Huvudvattenavstängning

VH11 200 x 50 mm
400 x 100 mm

Huvudvattenavstängning

VH12 150 x 50 mm
300 x 100 mm

Vattenrör

VH13 100 x 400 mm

Vattentorn

VH14
200 x 300 mm

AVFALLHANTERINGSSKYLTAR

Metall



YH01
200x150mm

Wellpap



YH02
200x150mm

Papper



YH03
200x150mm

Kartong



YH04
200x150mm

Gläs



YH05
200x150mm

Energi avfall



YH06
200x150mm

Bio avfall



YH07
200x150mm

Bland avfall



YH08
200x150mm

Batteriåtervinning



YH09
100x150 mm

Återvinning



YH10
150x150 mm

Papperskorg



YH11
150x150 mm

Bio avfall



YH12
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ livsmedel
 - ✓ filterpapper med kaffesump
 - ✓ hushållspapper och papper
 - ✓ servetter
 - ✓ äggskal
 - ✓ växter i mulin
 - ✓ träbestick och tandpasta
 - ✓ annat komposterbart avfall
- Nej**
- ✗ plastpåsar och förpackningar
 - ✗ metallförpackningar
 - ✗ folier
 - ✗ flytande avfall
 - ✗ cigarettfilter
 - ✗ dammsugarpåsar
 - ✗ is

Kartong samling



YH13
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ kartongförpackningar (sammansatt och enskilda, plastkartonger, trycktryckskartonger)
 - ✓ kartongburkar (mjölk, juice, burkar med yoghurt, vin och öl)
 - ✓ wellpapp (kartong)
 - ✓ engångsförpackningar av kartong
 - ✓ papperspåsar och säckar
 - ✓ papperspåsar (socker, mjölk och brödpåsar)
 - ✓ pappersvillor
- Nej**
- ✗ smutsiga eller oenstade förpackningar
 - ✗ plast
 - ✗ frigit

Pappersinsamling



YH14
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ tidningar och tidskrifter
 - ✓ annonser och broschyurer
 - ✓ färgade papper
 - ✓ kuvert
 - ✓ återvunnet papper
- Nej**
- ✗ engångsbehållare
 - ✗ kopieringspapper
 - ✗ kopieringspappersomslag
 - ✗ present- och omslagspapper
 - ✗ dataskyddspapper
 - ✗ kartong
 - ✗ plast

Förstörbart papper



YH15
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ konfidentiella papper, t.ex. fakturer
 - ✓ anteckningar
 - ✓ kuponger
 - ✓ kvittrakt
- Nej**
- ✗ disketter
 - ✗ filmer och foton
 - ✗ CD skivor
 - ✗ Ots-film
 - ✗ minnesstickor

Liten metall



YH16
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ burkar och metallburkar
 - ✓ aluminiumpannor och folier
 - ✓ metallbox
 - ✓ kronor och skruvlock
 - ✓ pannfria drycksburkar
 - ✓ tomma och torra flingburkar
 - ✓ tom och icke trycksatt aerosolburkar
 - ✓ tomma aluminiumdörrlock vid sidan
- Nej**
- ✗ batterier eller annat farligt avfall
 - ✗ kakor
 - ✗ elektrisk och elektroniskt avfall

Gläs insamling



YH17
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ tomma glasflaskor
 - ✓ tomma glasburkar
- Nej**
- ✗ kristall
 - ✗ porslän
 - ✗ keramik
 - ✗ förstärkt glas
 - ✗ bilvindrutor
 - ✗ glödlampor
 - ✗ kassetter och burklock
 - ✗ termiskt glas (ugnsbrickor och kaffekannor)
 - ✗ spegelglasögon

Energi avfall



YH18
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ förpackningsplast (ej PVC)
 - ✓ smutsigt papper och kartong
 - ✓ träförpackning
 - ✓ plast (ej PVC)
 - ✓ frigit
 - ✓ pappershanduker
 - ✓ kläder och textilier
- Nej**
- ✗ bioavfall
 - ✗ mättat trä
 - ✗ metall, glas, keramik
 - ✗ sten, sand, jord
 - ✗ PVC-plast
 - ✗ Farligt avfall (bandage, läskor, plåster)
 - ✗ toalettartiklar
 - ✗ städavfall
 - ✗ cigarettfilter och aska

Brännbart avfall



YH19
100x200 mm
200x300 mm

- Ja**
- ✓ plastfilmer, förpackningar och objekt
 - ✓ smutsigt papper och kartong
 - ✓ använda trygghetsprodukter, bäddor
 - ✓ städavfall, dammsugar
 - ✓ textilier
 - ✓ EPS-plast, frigolit
 - ✓ bader, gummi
 - ✓ träbaserat avfall
 - ✓ mat, matsvinn (om det inte finns någon insamling av bioavfall)
- Nej**
- ✗ nyttigt avfall (glas, metall, papper, kartong, kartong etc.)
 - ✗ deponiavfall
 - ✗ Farligt avfall
 - ✗ PVC-plast

Elektriskt och elektroniskt avfall

YH20
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ avvecklade små maskiner och elektrisk utrustning
 - ✓ datorer, displayterminaler, tangentbord
 - ✓ TV-apparater, kylskåp, elektriska handborstar, mikro-mikrovagnsgugnar, kaffebryggare etc.
- Nej**
- ✗ Farligt avfall
 - ✗ deponi avfall
 - ✗ andra föremål för kommersiella användningsområden

Energisparande lampor

YH21
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ energisparande lampor
 - ✓ kompaktlysror och lampor LED
 - ✓ Na lampor
- Nej**
- ✗ glödlampor och halogenlampor (deponiavfall)
 - ✗ annat avfall
- HÅLL LAMPORNA INTAKTA I BEHÅLLAREN

Batteriavfall

YH22
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ batterier
 - ✓ knappbatterier
 - ✓ små uppdriftningsbara batterier och ackumulatörer
 - ✓ torra batterier
- Nej**
- ✗ annat farligt avfall
 - ✗ fordonsbatterier
 - ✗ deponi avfall
 - ✗ andra föremål för kommersiella användningsområden

Plastpåsar

YH23
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ tomma påstpåsar
 - ✓ tomma sopsäckar
- Nej**
- ✗ plastförpackningar
 - ✗ annan påst
 - ✗ handdukar
 - ✗ papperspåsar
 - ✗ metall
 - ✗ glas

Blandat avfall

YH24
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ unsorted mixed waste
- Nej**
- ✗ bioavfall
 - ✗ farligt avfall
 - ✗ elektriskt och elektroniskt avfall
 - ✗ nyttigt avfall (papper, kartong, glas, energigläv mm.)
 - ✗ bildäck

Deponi avfall

YH25
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ inte lämplig för återvinning avfall
- Nej**
- ✗ bioavfall
 - ✗ Farligt avfall
 - ✗ bildäck
 - ✗ elektriskt och elektroniskt avfall
 - ✗ återvinningsbart avfall

Köksavfall

YH26
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ mat, matrester, benben
 - ✓ hushållsrester och pappersrester
 - ✓ fett och smutsigt papper
 - ✓ glasögon, öronproppar, flaskor, flakor, och knaster
 - ✓ vitvaror, kyl- och kylfrysar
 - ✓ mat flögår
 - ✓ hygienprodukter (bandage och blötar)
- Nej**
- ✗ glas, metall och keramik
 - ✗ textilier och tyger
 - ✗ smittigt biogäddavfall
 - ✗ Farligt avfall
 - ✗ cigarettrester och aska
 - ✗ Rengöringsavfall

Fast avfall

YH27
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ porällin och keramik
 - ✓ glödlampor
 - ✓ PVC-glas
 - ✓ textilier, nån, hand och andren
 - ✓ sprängämnen, glas och mineraler
 - ✓ gummi och läder
 - ✓ vidvar, kassar och skivor
 - ✓ markörer och pannor
 - ✓ Rengöringsavfall
 - ✓ cigarettrester och aska (i en försedd påse)
- Nej**
- ✗ köksavfall
 - ✗ Farligt avfall
 - ✗ elektriskt och elektroniskt avfall
 - ✗ nyttigt avfall (papper, kartong, glas etc.)
 - ✗ bildäck

Samhällsavfall

YH28
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ påstpåsar och förpackningar
 - ✓ påstföremål
 - ✓ brett smutsigt papper och kartong
 - ✓ hygienprodukter (bandage, blötar)
 - ✓ kläder, textilier och skor
 - ✓ Fripåst
- Nej**
- ✗ bioavfall
 - ✗ metall
 - ✗ glas, porslän och keramik
 - ✗ glödlampor
 - ✗ Farligt avfall
 - ✗ elektriskt och elektroniskt avfall
 - ✗ bildäck

Torr avfall

YH29
 100x200 mm
 200x300 mm

- Ja**
- ✓ Obrukbart avfall, Lex.
 - ✓ kläder
 - ✓ textilavfall
 - ✓ porslän och keramik
 - ✓ rengöring av avfall och dammpåsar
 - ✓ smutsigt papper, kartong, påstavsfall och omslag
- Nej**
- ✗ bioavfall
 - ✗ farligt avfall
 - ✗ elektriskt och elektroniskt avfall
 - ✗ bildäck
 - ✗ nyttigt avfall (papper, kartong, metall, energigläv mm.)



05A12L038-S

SPINNING-ÅNGA
BOTTJÄSNINGS-ÅNGA
VÄRM
SPINNING-ÅNGA
BOTTJÄSNINGS-ÅNGA

ÖVERHETTAD ÅNGA

Livsfara

LIVSFARA


WE01 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Livshotande fara

LIVSHOTANDE
FARA
WE02 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Spänning

SPÄNNING


WE03 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Högspänning

HÖGSPÄNNING


WE04 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Högspänningskabel

HÖGSPÄNNINGS-
KABEL
WE05 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Kabel

KABEL


WE06 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Jordkabel

JORDKABEL


WE07 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Testning pågår

TESTNING
PÅGÅR
WE08 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Centerspänning

CENTERSPÄNNING


WE09 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Huvudströmbrytaren kopplar
inte bort spänningHUVUDSTRÖMBRYTARE
KOPPLAR INTE BORT
SPÄNNING
WE10 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Varning omvänd polaritet
spänningVARNING OMVÄND
POLARITETSPÄNNING
WE11 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Omvänd polaritetsspänning kom
ihåg insättningspunkterOMVÄND
POLARITETSPÄNNING KOM
IHÅG INSÄTTNINGSPUNKTER
WE12 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Urladdad kondensator är
livsfarligtURLADDAD KONDENSATOR
ÄR LIVSFARLIGT
WE13 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Strömbrytare och primär
reläspänningSTRÖMBRYTARE
OCH PRIMÄR
RELÄSPÄNNING
WE14 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Strömbrytare pelarspänning

STRÖMBRYTARE
PELARSPÄNNING
WE15 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Varning parallell matning

VARNING
PARALLELL
MATNING
WE16 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Varning främmande
styrspänningVARNING
FRÄMMANDE
STYRSPÄNNING
WE17 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Säkringar borttagna

SÄKRINGAR
BORTTAGNA
WE18 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Varning: högtryckstvätt förbjudet


WE19 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Anpassad text

ANPASSAD
TEXT
WE20 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Anslut inte ur funktion

ANSLUT INTE
UR FUNKTION
WE21 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Anslut inte jordad

ANSLUT INTE
JORDAD
WE22 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Anslut inte pågående arbete

ANSLUT INTE
PÅGÅENDE ARBETE
WE23 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Anslut inte osynkroniserat
nätverkANSLUT INTE
OSYNKRONISERAT
NÄTVERK
WE24 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 40 mm • 200 x 80 mm • 300 x 120 mm

ELSÄKERHETSSKYLTAR

Rör inte ledningar och instrument



WE25 100 x 40 mm
200 x 80 mm
300 x 120 mm

Kapslingen får endast öppnas av en elektriker



WE26 100 x 40 mm
200 x 80 mm
300 x 120 mm

Säkringar får inte bytas ut före huvudströmbrytaren är öppen



WE27 100 x 40 mm
200 x 80 mm
300 x 120 mm

Tillgång förbjudet



WE28 100 x 40 mm
200 x 80 mm
300 x 120 mm

Elektriskt område tillgång förbjudet



WE29 100 x 40 mm
200 x 80 mm
300 x 120 mm

Test område tillgång förbjudet



WE30 100 x 40 mm
200 x 80 mm
300 x 120 mm

Anpassad text



WE31 100 x 40 mm
200 x 80 mm
300 x 120 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 40 mm • 200 x 80 mm 300 x 120 mm

Livsfara



WE32
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Danger to life
Livsfara

WE33
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Spänning



WE34
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Högspänning



WE35
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Jordkabel



WE36
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Huvudströmbrytaren söndrar
inte styrspänning

WE37
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Centerspänning



WE38
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Se upp över existerande
spänningsledningar

WE39
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Främmande styrspänning i mitten



WE40
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Varning omvänd polaritetsspänning



WE41
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Omvänd polaritetsspänning
kom ihåg ingångspunkter

WE42
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Varning parallell matning



WE43
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Varning främmande spänning



WE44
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Strömbrytarens kolumn spänning



WE45
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

strömbrytarepelare och
primärreläer aktiverade

WE46
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Urladdad kondensator är
livsfarligt

WE47
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Testning pågår



WE48
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Kabel



WE49
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Varning elvärme



WE50
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Säkringar borttagna



WE51
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Högspänningskabel



WE52
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Anpassad text



WE53
 80 x 120 mm
 150 x 225 mm
 200 x 300 mm

Anslut inte ur funktion



PE01
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Anslut inte
Ur funktion

Rör inte ledningar och instrument



PE02
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Rör inte
Ledningar och
Instrument

Inget tillträde



PE03
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Inget
tillträde

Anslut inte nätverk osynkroniserat



PE04
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Anslut inte
nätverk
osynkroniserat

Anslut inte ur funktion inte i användning



PE05
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Anslut inte
ur funktion inte
i användning

Ur funktion använd inte



PE06
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Ur funktion
Använd inte

Använd inte området...



PE07
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Använd inte området
framför elcentralen
som förvaringsplats

Elektriskt område oauktorerad personal förbjuden



PE08
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Elektriskt område
oauktorerad
personal förbjuden

Testområde tillträde förbjudet



PE09
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Testområde
Tillträde förbjudet

Säkringar ska inte bytas före huvudbrytaren är öppen



PE10
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Säkringar ska inte
bytas före
huvudbrytaren
är öppen

Skyddet får endast öppnas av en elektriker



PE11
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Skyddet får
endast öppnas av
en elektriker

Anpassad text



PE12
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

ANPASSAD
TEXT

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 80 x 120 • 150 x 225 mm • 200 x 300 mm • 400 x 600 mm

Huvudcentral

HUVUDELCENTRAL

ME01 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Elcentral

ELCENTRAL

ME02 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Mätningcentral

MÄTNINGSCENTRAL

ME03 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

IV-Maskinrum

IV-MASKINRUM

ME04 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Omvandlare

OMVANDLARE

ME05 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Transformator

TRANSFORMATOR

ME06 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Elektronisk indikator

ELEKTRISK
INDIKATOR
ME07 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Huvudbrytare

HUVUDBRYTARE

ME08 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Huvudbrytare

HUVUDBRYTARE

ME09 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Ur bruk

UR BRUK

ME10 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Distributionsgräns

DISTRIBUTIONGRÄNS

ME11 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Anpassad text

ANPASSAD
TEXT
ME12 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Säkerhetsbrytare

SÄKERHETSBRYTARE

SE01 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm
Huvud- och
styrströms säkerhetsbrytareHUVUD- OCH
STYRSTRÖMS
SÄKERHETSBRYTARE
SE02 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Styrströms säkerhetsbrytare

STYRSTRÖMS
SÄKERHETSBRYTARE
SE03 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Säkerhetsljus

SÄKERHETSLJUS

SE04 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Kransäkerhetsbrytare

KRANSÄKERHETS-
BRYTARE
SE05 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Arbetsområdet jordat

ARBETOMRÅDET
JORDAT
SE06 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Anpassad text

ANPASSAD
TEXT
SE07 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

Nödströmbrytare

NÖD-
STRÖMBRYTARE
SE08 100 x 40 mm
 200 x 80 mm
 300 x 120 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR
Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

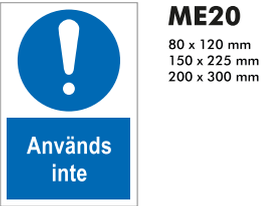
- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 100 x 40 mm • 200 x 80 mm • 300 x 120 mm

ELSÄKERHETSSKYLTAR

Används inte



ME20
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Kom ihåg att jorda



ME21
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Ta bort säkringarna innan arbetet vidta åtgärder



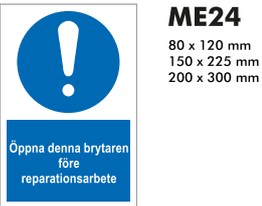
ME22
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Stäng av spänningen för underhåll eller reparationer



ME23
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Öppna denna brytare före reparationsarbete



ME24
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Lämna 1 m ledigt utrymme framför utdelningscentralen



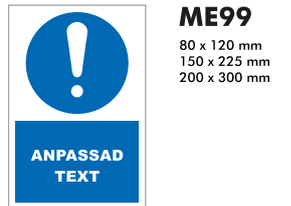
ME25
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Lämna 1 m ledigt utrymme framför av transformator



ME26
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Anpassad text



ME99
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Elstängsel



WE54
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm

Elskada första hjälpen manual



WE55
80 x 120 mm
150 x 225 mm
200 x 300 mm
400 x 600 mm

Stäng inte



T01
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Öppna inte



T02
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Starta inte



T03
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Anslut inte



T04
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Stäng inte ventilen



T05
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Öppna inte ventilen



T06
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Flytta inte



T07
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Anpassad text



T08
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Varning farlig spänning



T21
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Testning pågår



T22
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Anslut inte pågående arbete



T23
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Anpassad text



T24
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Var försiktig, maskinen startar automatiskt



T25
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Under konstruktion



T26
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Ur funktion



T27
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Anpassad text



T28
 75 x 150 mm
 Reikä Ø 5

Kombinaatiosskyltar



Palavan nesteen varasto
Asiattomilta pääsy kielletty
Alueella käsitellään vaaralliseksi
luokiteltuja kemikaaleja



112



Räjähdyshaarallinen alue
Alueet erikseen merkitty
Explosiv atmosfär
Området speciellt utmärkt
Explosive atmosphere
Separately marked area

Hätanumero
Nödnummer
Emergency nr.

Tallentava kameravalvonta
Bandande kamerabevakning
Recording securitycamera

Signwell Oy
Ajurinpuosto 2
10600, Tammisaari

Valvomo \ Kontrollrum \ Controlroom
+358 19 265 6600

SIGNWELL

LOGO



Syftet med säkerhetsskyltar är att snabbt uppmärksamma föremål och situationer som påverkar säkerheten och hälsan. Skylten är placerad på ett sådant sätt att symbol och text syns åt olika håll så bra som möjligt. Säkerhetsmärkningsarbetet landa, berättar nödvändig utrustning och faror. Nedan är vår standard områdesskylt.

ARBETSLANDSOMRÅDETS NAMN



Lagring av brandfarlig vätska
Enbart behörig personal
Området behandlas som farligt klassificerade kemikalier























EX
Räddningsvarusåren eller
Ålset ettissens markör
Explosiv atmosfär
Området speciellt utmärkt
Explosive atmosphere
Separately marked area

112
Hjälpnummer
Nödsnummer
Emergency nr.



Täntava kameravakanta
Bandande kamerabevakning
Recording securitycamera

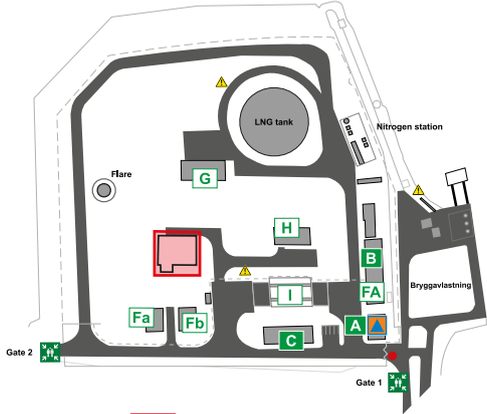


Signwell Oy
 Ajarinpuisto 2
 10500, Tammiisaari

Valvomo | Kontrollrum | Controlroom
 +358 19 265 6600

LOGO

FÄRGFÖRVARING



■ Färgförvarings plats ● Du är här



Fara
mycket brandfarligt
material



Fara
skadligt material



EK, öppna lågor och
rökning förbjuden



Använd
skyddshandskar



Håll dörren stängd



Skyddat utrymme.
När du hör alarmet
Evakuer utrymmet omedelbart och stäng alla utgångar bakom dig.

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar i katalogen finns i en mängd olika material:

- PVC • Lätt aluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande bakgrund + material • Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl

Symboler och texter finns tillgängliga på begäran.



KOMBINATIONSSKYLTAR

ISO 7010 / PSK0903

Syftet med säkerhetsskyltar är att snabbt uppmärksamma föremål och situationer som påverkar säkerheten och hälsan. Skylten är placerad på ett sådant sätt att symbol och text syns åt olika håll så bra som möjligt. Säkerhetsmärkningsarbetare landa, berättar nödvändig utrustning och faror. Nedan är vår standard områdesskylt.

<p>Kemikalier och färglager</p> <p>KEMIKALIER OCH FÄRGLAGER</p>  <p>PY0302T 300x300mm 400x400mm 600x600mm</p> <p>Skyddat område. När du hör alarmet. Evakuera utrymmet omedelbart och gå till samlingsplats bakom dig.</p>	<p>LNG Bunker station</p> <p>LNG BUNKER STATION</p>  <p>PY0203T 300x300mm 400x400mm 600x600mm</p>	<p>Kvävesrum</p> <p>KVÄVESRUM</p>  <p>PY0203T 300x300mm 400x400mm 600x600mm</p>
<p>Använd personlig skyddsutrustning</p> <p>MY004 300x300mm 400x400mm 600x600mm</p> <p>Varning! Heta ämnen kan orsaka allvarliga skador. Använd personlig skyddsutrustning.</p>	<p>Varning! Se upp för plötsliga höga ljud</p> <p>VY005 300x400mm</p> <p>Varning! Se upp för plötsliga höga ljud</p>	<p>Var försiktig med din hörsel, använd hörselskydd</p> <p>PSY006 200x400mm</p>
<p>Farligt tillstånd</p> <p>RVY0102 150x100mm 300x300mm</p> <p>VARNING FARLIGT TILLSTÅND</p> <p>TILLTRÄDE FÖRBUDET</p>	<p>Brandrisk, rökning och öppen eld är förbjudet</p> <p>PY008 200x300mm</p> <p>BRANDRISK</p> <p>RÖKNING OCH ÖPPEN ELD ÄR FÖRBUDET</p>	<p>Akta, automatisk dörr, håll stängd</p> <p>PY009 300x300mm</p> <p>FARA AUTOMATISK SKJUTDÖRR</p> <p>HÅLL DÖRREN STÄNGD</p>
<p>Kemikalier och färglager</p> <p>HELIKOPTER PLATTA</p> <p>RVY0105T 200x300mm 400x600mm</p> <p>VARNING SE UPP FÖR STANSROTORN, GÅ INTE BAKOM HELIKOPTERN</p> <p>Eld, öppen låga och rökning är förbjudet</p> <p>Ingen får komma på helikopterdäck under helikopterlandningar och starter</p> <p>Närma dig inte helikoptern medan de röda antikollisionsljusen blinkar</p> <p>Använd inte hjälm, inga lösa föremål</p>	<p>Flytta flaskorna till ett säkert område</p> <p>VY011 200x300mm</p> <p>AKTA EXPLOSIVT</p> <p>Vid brand flytta flaskorna till ett säkert område</p>	

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar i katalogen finns i en mängd olika material:

• PVC • Lätt aluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande bakgrund + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • Pet-x (PVC-fri)

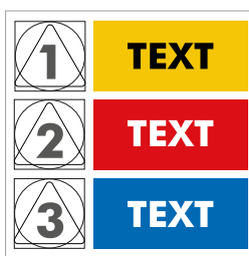


Kombinationsskyltar för att kombinera flera symboler med eget språk och text. Signwells team hjälper dig med professionellt designade mallar som är gjorda för att vara anpassningsbara, du kan enkelt skapa flera skyltar och text med ett professionellt utseende på säkerhetsskylten.

Kombinationsskylt med 2 vertikala symboler


RVY0102
 300x200mm
 600x400mm

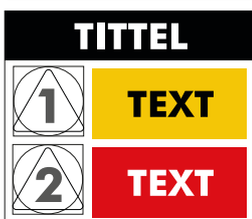
Kombinationsskylt med 3 vertikala symboler


RVY0103
 300x300mm
 300x600mm

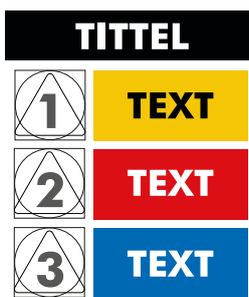
Kombinationsskylt med 4 vertikala symboler


RVY0104
 300x400mm
 300x800mm

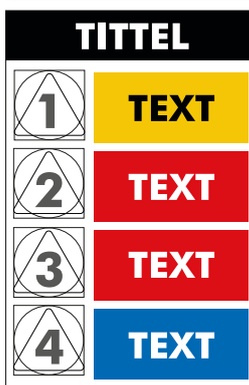
Kombinationsskylt med 2 vertikala symboler & titel


RVY0102T
 300x230mm
 600x460mm

Kombinationsskylt med 3 vertikala symboler & titel


RVY0103T
 300x330mm
 600x660mm

Kombinationsskylt med 4 vertikala symboler & titel

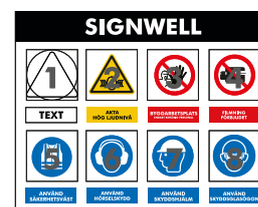
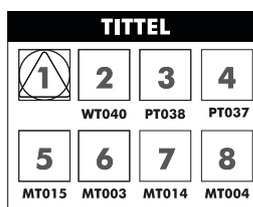

RVY0104T
 300x450mm
 600x900mm

HUR DU BESTÄLLER

- Steg 1. Välj modell: t.ex. **RPY0402T**
- Steg 2. Välj symbol(er) t.ex. **2. WT040...8.MT004**
- Steg 3. Välj texten (om din egen)
- Steg 4. Välj en titel: t.ex. **SIGNWELL**
- Steg 5. Välj material: t.ex. **plast**
- Steg 6. Välj storlek: t.ex. **400x330mm**

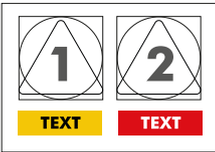
Alla skyltar i katalogen finns i en mängd olika material:

- PVC • Lätt aluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande bakgrund + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • Pet-x (PVC-fri)


RPY0402T
 400x330mm
 800x650mm

KOMBINATIONSSKYLTAR ISO 7010 / PSK0903

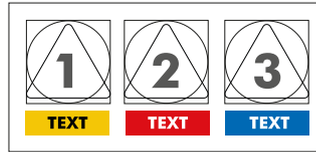
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler



RPY0201

200x150mm
400x300mm

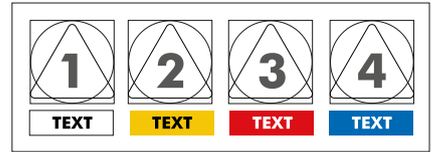
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler



RPY0203

300x150mm
600x300mm

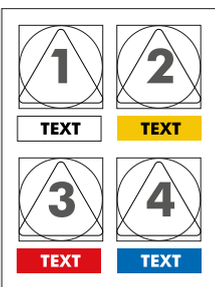
Kombinationsskylt med 4 horisontella symboler



RPY0204

400x150mm
800x300mm

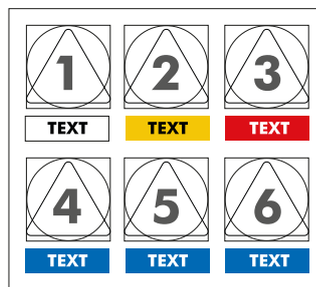
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler



RPY0202

200x300mm
400x600mm

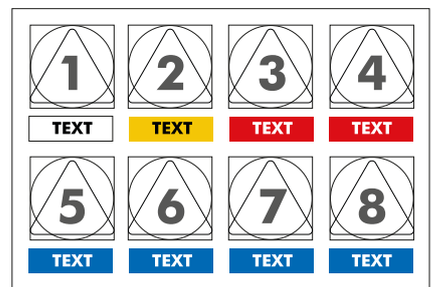
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler



RPY0302

300x300mm
600x600mm

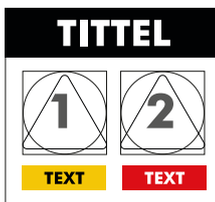
Kombinationsskylt med 4 horisontella symboler



RPY0402

400x300mm
800x600mm

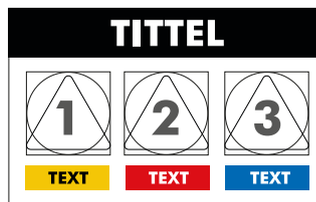
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler & tittel



RPY00201T

200x180mm
400x360mm

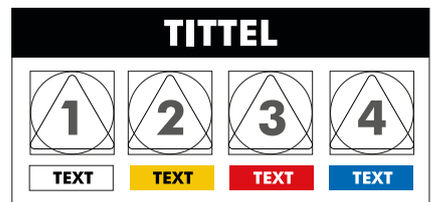
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler & tittel



RPY0301T

300x180mm
600x360mm

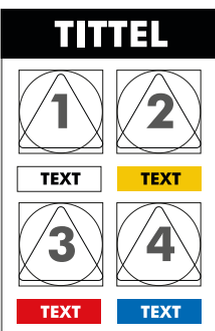
Kombinationsskylt med 4 horisontella symboler & tittel



RPY0401T

400x180mm
800x360mm

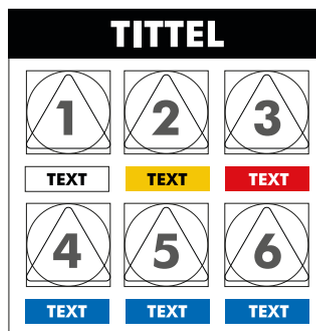
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler & tittel



RPY0202T

200x330mm
400x660mm

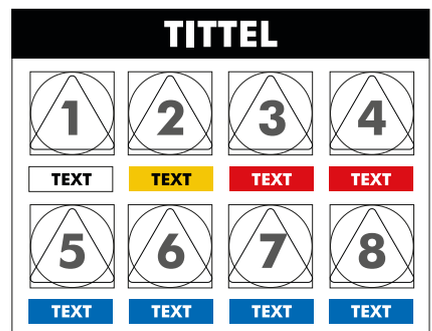
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler & tittel



RPY0302T

300x330mm
600x660mm

Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler & tittel



RPY0402T

400x330mm
800x660mm

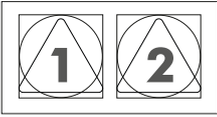
MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar i katalogen finns i en mängd olika material:

- PVC • Lätt aluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande bakgrund + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • Pet-x (PVC-fri)

KOMBINATIONSSKYLTAR ISO 7010 / PSK0903

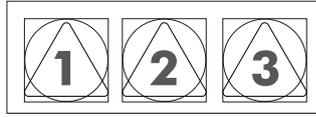
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler



RPSY0201

200x100mm
400x200mm

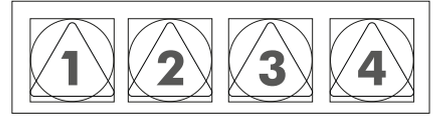
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler



RPSY0203

300x100mm
600x200mm

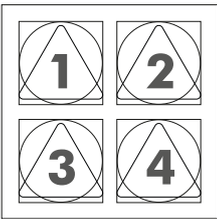
Kombinationsskylt med 4 horisontella symboler



RPSY0204

400x100mm
800x200mm

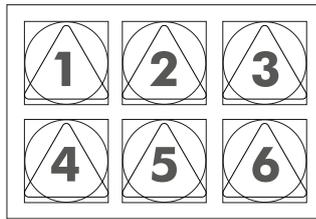
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler



RPSY0202

200x200mm
400x400mm

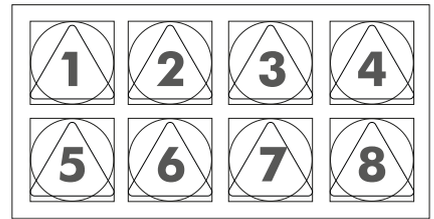
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler



RPSY0302

300x200mm
600x400mm

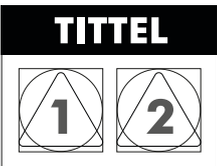
Kombinationsskylt med 4 horisontella symboler



RPSY0402

400x200mm
800x400mm

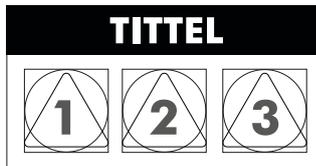
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler & tittel



RPSY00201T

200x130mm
400x260mm

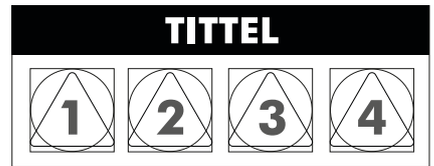
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler & tittel



RPSY0301T

300x130mm
600x260mm

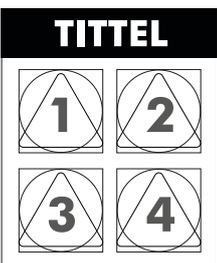
Kombinationsskylt med 4 horisontella symboler & tittel



RPSY0401T

400x130mm
800x260mm

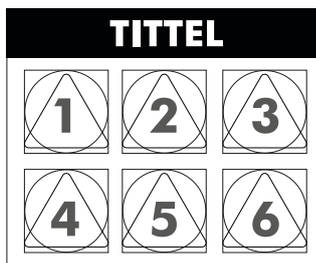
Kombinationsskylt med 2 horisontella symboler & tittel



RPSY0202T

200x230mm
400x460mm

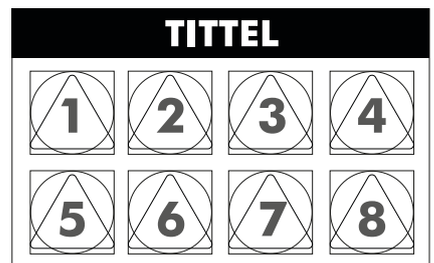
Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler & tittel



RPSY0302T

300x230mm
600x460mm

Kombinationsskylt med 4 horisontella symboler & tittel



RPSY0402T

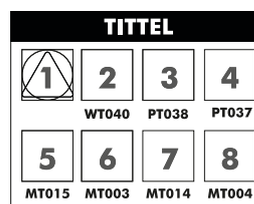
400x230mm
800x460mm

HUR DU BESTÄLLER

- Steg 1. Välj modell: t.ex. **RPY0402T**
- Steg 2. Välj symbol(er) t.ex. **2. WT040...8.MT004**
- Steg 3. Välj symbolen (om din egen)
- Steg 4. Välj en tittel: t.ex. **SIGNWELL**
- Steg 5. Välj material: t.ex. **plast**
- Steg 6. Välj storlek: t.ex. **400x330mm**

Alla skyltar i katalogen finns i en mängd olika material:

- PVC • Lätt aluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande bakgrund + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • Pet-x (PVC-fri)



RPY0402T

400x330mm
800x650mm

KOMBINATIONSSKYLTAR ISO 7010 / PSK0903

Nedan är ett exempel på en situation där en kombinationsskylt är lämplig. **Bild 1** är ett exempel på en situation där skyltar staplas upp. Med hjälp av kombinationsskyltar, som visas i **Bild 2**, effektiviserar du verksamheten och skapar samtidigt en säkrare miljö där ett snabbt och tydligt säkerhetsmeddelande skapas för anställda, gäster, underhållsarbetare och andra personer som rör sig i området. Med hjälp av ett professionellt utseende på din kombinationsskylt kan du effektivisera din verksamhet och samtidigt skapa en säkrare miljö.



Bild 1. Säkerhetsskyltar ihoplagda

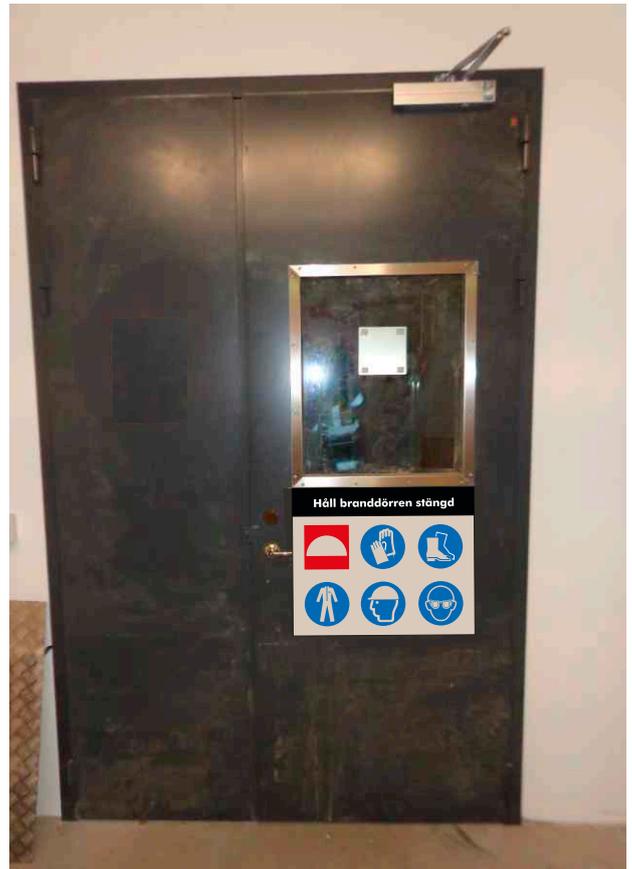
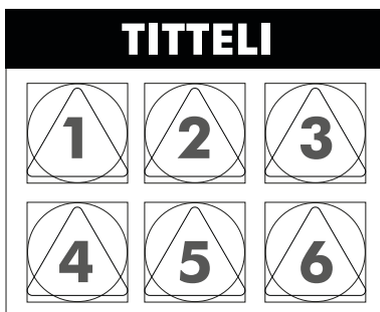


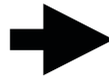
Bild 2. Kombinationsskylt med 3 horisontella symboler

Kombinationsplatta med 3 horisontella symboler



RPSY0302T

300x230mm
600x460mm



RPSY0302T

300x230mm
600x460mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar i katalogen finns i flera olika material:

- PVC
- Lätt aluminium
- Aluminiumkomposit
- Reflekterande bakgrund + material
- Transparent vinyl
- Vit, självhäftande vinyl
- Pet-x (PVC-fri)

Symboler och texter finns tillgängliga på begäran. ⚠️

Obehörig personal förbjuden

**LM01**
 Ø 400mm
 Ø 600mm

Ingen fotografering

**LM02**
 Ø 400mm
 Ø 600mm
Gaffeltruckar och andra
industrifordon förbjuden**LM03**
 Ø 400mm
 Ø 600mm

Ingen rökning

**LM04**
 Ø 400mm
 Ø 600mm

Ingen genomgång

**LM05**
 Ø 400mm
 Ø 600mm

Gå hit

**LM06**
 Ø 400mm
 Ø 600mm

Använd hörselskydd

**LM07**
 Ø 400mm
 Ø 600mm

Allmänt obligatoriskt

**LM08**
 Ø 400mm
 Ø 600mm
Använd skyddsglasögon och
hjälm**LM09**
 Ø 400mm
 Ø 600mm

Använd filterögonskydd

**LM10**
 Ø 400mm
 Ø 600mm
Varning gaffeltruckar och
annan industrifordon**LM11**

400 x 600mm

Fallande objekt

**LM12**

400 x 600mm

Fallrisk

**LM13**

400 x 600mm

Varning: hinder i huvudhöjd

**LM14**

400 x 600mm

Hal yta

**LM15**

400 x 600mm


MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

- Vit, självhäftande vinyl

Symboler och texter finns på begäran.



GÅRDSSKYLTAR, REFLEX

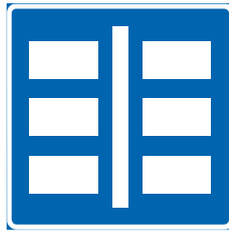
Material:
Aluminum



Andra storlekar &
symboler
tillgängligt.



KP01
400x400 mm



KP02
400x400 mm



KP03
400x400 mm



KP04
400x400 mm



KP05
400x150 mm



KP06
400x150 mm



KP07 400x150 mm



KP08
400x400 mm



KP09
Ø 400 mm



KP10
Ø 400 mm



KP11
Ø 400 mm



KP12
Ø 400 mm



KP13
400x150 mm



KP14
400x150 mm



KP15
400x150 mm



KP16
400x150 mm



KP17
400x150 mm



KP18
400x150 mm



KP19
400x150 mm



KP20
400x150 mm



KP21
400x150 mm



KP22
400x250 mm



KP23
400x400 mm



KP24
400x400 mm



KP25
400x400 mm



KP26
300x400 mm



Other symbols
available

Efterlyssande skyltar & Produkter



INTRODUKTION

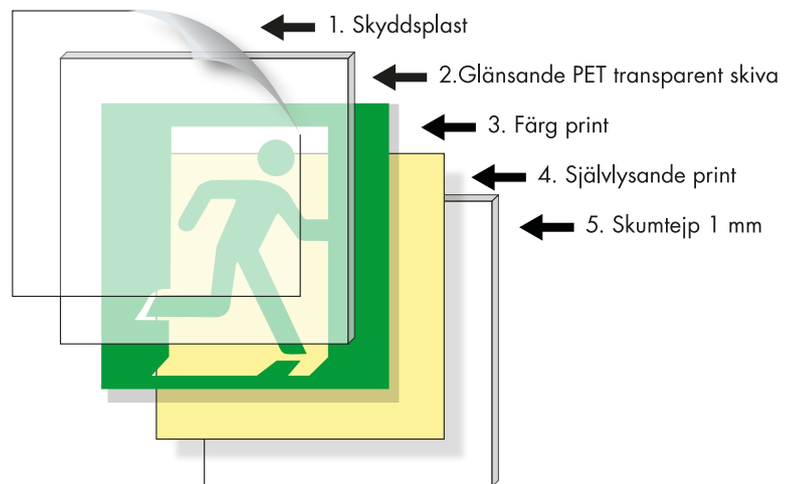


Hållbarhet genom innovation

SafeSign fotoluminescerande skyltar lagrar energi från ljuskällor och frigör ljusenergin i mörker, tack vare det 100 % miljövänliga fotoluminescerande materialet. Det fotoluminescerande materialet innehåller inte giftiga eller radioaktiva tillsatser och uppfyller alla krav som ställs för glödprodukter.

SafeSign förnyade skyltproduktionen genom att ersätta mycket använd PVC med modifierad PET, som är tillverkad av ett helt återvinningsbart material. På grund av PVCs giftighet och brandbeständighet har användningen begränsats och t.o.m förbjudits, därför har en modifierad och säker PET-skylt använts som ersättning. Dessutom SafeSign-produkter är UV-beständiga och erbjuder 5 års garanti, till skillnad från PVC-skyltar som gulnar snabbt.

En annan revolutionerande innovation av SafeSign, som kräver att printen är skyddat från miljöpåverkan, är att det är printat från baksidan, vilket resulterar i en blank framsida. SafeSign-skyltar är lätta att installera med en självhäftande baksida. Alla skyltar kommer med en skyddande skyddsplast, som tas bort efter montering.



De mest prisvärda skyltarna

Priset på själva skylten är bara en liten del av den totala kostnaden. Identifiering, beställning, frakt, installation och fakturering står vanligtvis för mer än 90 % av den totala kostnaden. Med en beräknad livslängd på 10 till 15 år kan du minska dina kostnader och följa en miljövänlig och säker inköspolicy.

VARFÖR SKA PVC INTE ANVÄNDAS I SKYLtar?

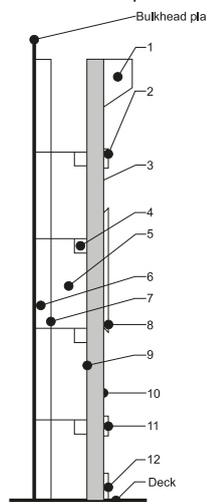
Solas Kapitel 11-2 Reg 6 Del B 6.2 Del B - Brand- och Explosionskydd
 Reg 6 Rökgenereringspotential och giftighet.

Syftet med denna förordning är att minska risken för dödsfall av rök och giftiga produkter från brand i områden där människor normalt arbetar eller bor. Mängden rök och giftiga produkter som frigörs från brännbara material under en brand, inklusive ytbehandlingar, bör begränsas.

Färger, fernissor och andra ytbehandlingar som används på utsatta interiörer får inte producera alltför stora mängder rök och giftiga ämnen enligt brandtestkoden.

Solas Kapitel 11-2 Reg 5 Del B 3.2.4.1

Enligt brandprovningsskoden ska följande ytor vara lätt flamskyddade: I passagerarfartyg, dessa ytor finns främst i korridorer och trapphus, samt i foder av skott och tak i boende- och serviceutrymmen (förutom bastun), kontrollstationer, etc ...



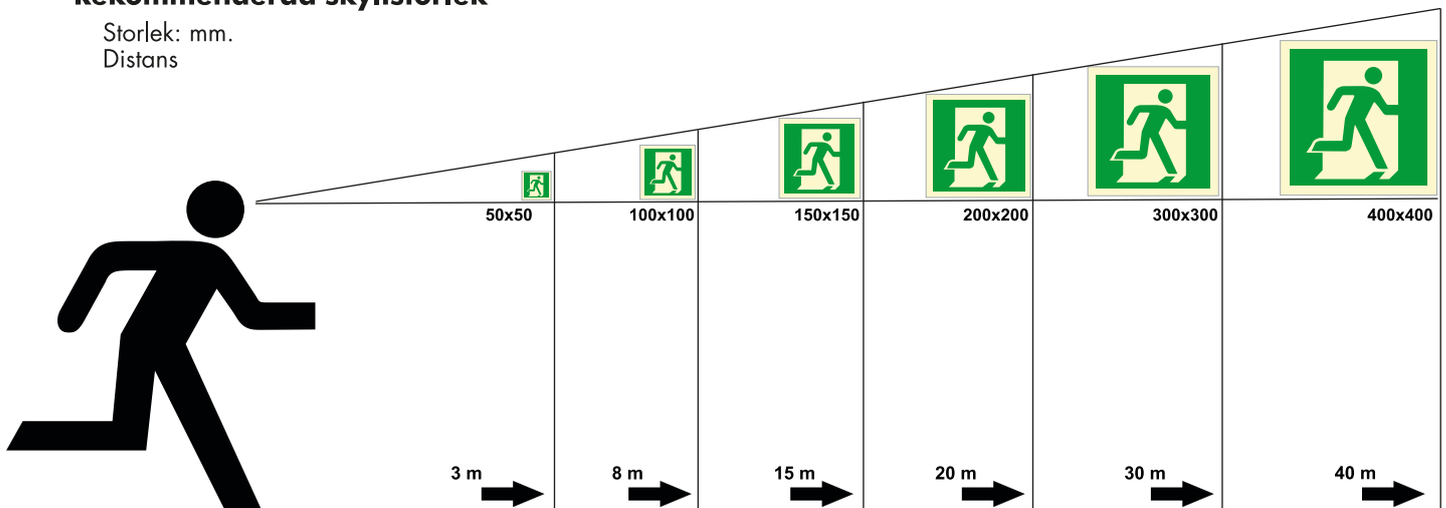
Bulkhead components	Requirements in SOLAS chapter 11-2 for components				
	Non-Combustible Material (5.3.1.1) (5.3.1.2.1)	Calorific Value (5.3.2.2)	Equivalent Volume (5.3.2.3)	Low flame spread (5.3.2.4)*	Smoke Production, toxic products (6.2)
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
1 moulding			X		
2 signs (rescue/fire protection)				X	X
3 wall panel (lining)	X				
4 grounds and supports	X				
5 draft stops	X				
6 insulation	X				
7 insulation surface**				X (5.3.2.4.1.2)	
8 decoration			X		
9 painted surface** or fabric or veneer**		--		X (5.3.2.4.1.2)	
		X		X (5.3.2.4.1.2)	
10 painted surface or fabric or veneer		--	X	X (5.3.2.4.1.1)	X
		X	X	X (5.3.2.4.1.1)	X
11 Low Location Light				X	X
12 skirting board			X		

Skylt Installation

SafeSign är den enda tillverkaren som levererar alla skyltar, affischer och LLL-tejper med en självhäftande baksida. Du måste aldrig använda lim eller andra metoder för att fästa produkter. Det självhäftande underlaget av PE skum med slutna celler är speciellt utvald för att klara den hårda marina miljön. Alla skyltar, affischer och LLL-tejper kommer med en skyddsplast på framsidan som måste tas bort efter att produkten har installerats.

Rekommenderad skyltstorlek

Storlek: mm.
 Distans



Storleken på skylten väljs efter betraktningsavstånd och lokalernas utformning.

Uppmärksamhet; dessa rekommenderade skyltstorlekar är baserade på 100 lux under normal belysning.

STANDARD SKYLtar


Standardskyltar SafeSign	Symbolens höjd	Klassificering	Fotoluminescens	
		ISO17398	10 min	60 min
PET-X, SafeSign XL, självhäftande	Standardmått enligt listan	B+	75 mcd/m ²	10 mcd/m
PET-X, SafeSign XL mini LLL symbol, självhäftande	50 mm	B+	75 mcd/m ²	10 mcd/m ₂
Transparent mini LLL symbol, självhäftande	50 mm	NA	NA	NA
PET-X, SafeSign inte självlysande	Som i katalogen	NA	NA	NA

OBS! Höjden på standardsymbolerna i listan är 150 mm, om inte skyltens höjd anges vara 100 mm. Alla icke-standardiserade symbolhöjder kan förberedas på begäran. Övriga funktioner: Fotoluminescerande funktioner tillgängliga från 10 min till 700 mcd/m 2/60 min till 90 mcd/m 2.

Tillgänglig på begäran	Symbolens höjd	Klassificering	Fotoluminescens	
		ISO17398	10 min	60 min
Pet-X, SafeSign XL Runda kanter, självhäftande	Standardmått enligt listan	B+	75 mcd/m ²	10 mcd/m
Pet-X, SafeSign XL, självhäftande	50, 70, 100, 150, 200, 300, 400 mm	B+	75 mcd/m ²	10 mcd/m ²
Aluminium SafeSign XXL	Standardmått enligt listan	C+	160 mcd/m ²	22 mcd/m ²
Aluminium SafeSign XXX, färglysnade (safety färger i mörkret)	Standardmått enligt listan	E	300 mcd/m ²	40 mcd/m
PVC, SafeSign XL, självhäftande	Standardmått enligt listan		50 mcd/m ²	7 mcd/m
Retro-reflekterande 3M, 5 års garanti utomhus, självhäftande	50, 70, 100, 150, 200, 300, 400 mm	NA	NA	NA
Retro-reflekterande 3M, 5 års garanti utomhus, PET-X 4 mm	50, 70, 100, 150, 200, 300, 400 mm	NA	NA	NA
Retro-reflekterande 3M, 5 års garanti utomhus, RST, inlagd och passiverad 2 mm	50, 70, 100, 150, 200, 300, 400 mm	NA	NA	NA
Standardvinyl för utomhusbruk, 5 år garanti	50, 70, 100, 150, 200, 300, 400 mm	NA	NA	NA

OBS! Se installationsalternativ, såsom Panorama Monteringspaneler, på sidorna 146-.

Utrymningsväg framåt/Utr. dörr



E100 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsdörr vänster



E101 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsväg nedåt



E102 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsväg till vänster



E103 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsväg till höger



E104 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsväg ner till vänster



E105 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsväg ner till höger



E106 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsväg upp till vänster



E107 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsväg på upp till höger



E108 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Utrymningsriktning, pil (90°)



E109
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Utrymningsriktning, pil (45°)



E110
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödutgång (vänster hand)



E111
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödutgång (höger hand)



E112
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Utrymningsuppsamlingsplats



E113
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Stege



E114
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödfönster med utrymningsstege



E115
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Räddningsfönster



E116
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Evakueringsstol



E117
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Skyddsrum



E118
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

• PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • PET-X PVC / Halogenfri

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

• 150 x 150 mm • 200 x 200 mm • 400 x 400 mm • 300 x 150 mm • 400 x 200 mm



Nödfallsutgång för rullstol vänster



E119
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödfallsutgång för rullstol höger



E120
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Evakuering tillfällig fristad



E121
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödutgång vänster



E122
80 x 200 mm

Dörrhandtagsskylt vänster



E123
80 x 200 mm

Dörrhandtagsskylt höger



E124
80 x 200 mm

Knuffa



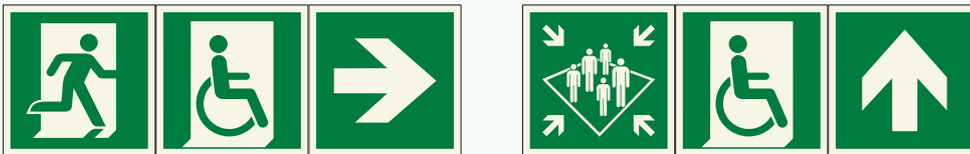
E125
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Dra



E126
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Praktiska exempel utrymningsväg för personer med funktionsnedsättning



Samlingsplats framåt/uppåt



E127 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats ner



E128 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats vänster



E129 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats höger



E130 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats nere till vänster



E131 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats nere till höger



E132 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats upp och till vänster



E133 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats upp och till höger



E134 300 x 150 mm
400 x 200 mm
600 x 300 mm

Samlingsplats



E135 200 x 300 mm
300 x 400 mm

Samlingsplats vänster



E136 200 x 300 mm
300 x 400 mm

Samlingsplats höger



E137 200 x 300 mm
300 x 400 mm



Första hjälpen

**E138**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödtelefon

**E139**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Söndra för att få tillgång

**E140**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Doktor

**E141**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

AED (hjärtdefibrillator)

**E142**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Ögonspolningsstation

**E143**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Säkerhetsdusch

**E144**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bår

**E145**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Öppna genom att vrida
moturs**E146**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Öppnas genom att vrida
medurs**E147**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödstopp

**E148**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

AED hjärtdefibrillator

**E149**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödupplåsning för
utrymningsdörr**E150**

150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR
Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

• PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • PET-X PVC / Halogenfri

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

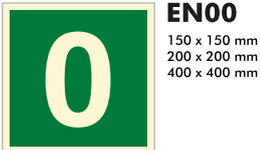
• 150 x 150 mm • 200 x 200 mm • 400 x 400 mm

NÖDUTRYMMNINGSSKYLTAR, NUMMER & BOKSTÄVER

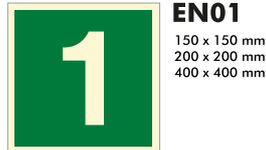
ISO 7010



Nummer: 0



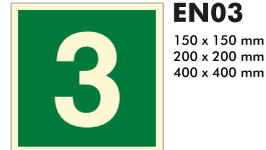
Nummer: 1



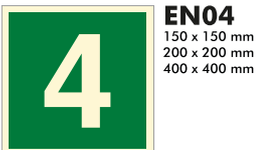
Nummer: 2



Nummer: 3



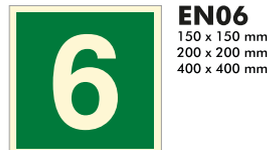
Nummer: 4



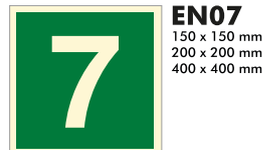
Nummer: 5



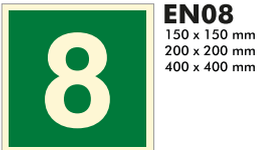
Nummer: 6



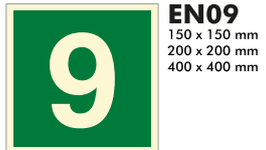
Nummer: 7



Nummer: 8



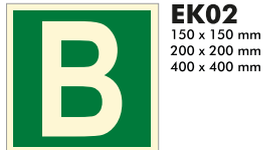
Nummer: 9



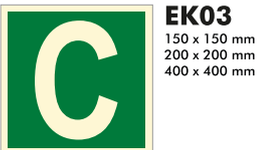
Bokstav: A



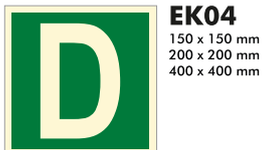
Bokstav: B



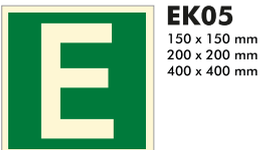
Bokstav: C



Bokstav: D



Bokstav: E



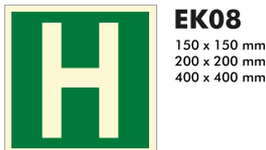
Bokstav: F



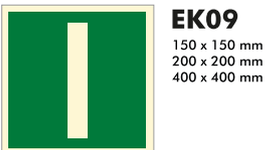
Bokstav: G



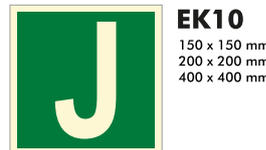
Bokstav: H



Bokstav: I



Bokstav: J



MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • PET-X PVC / Halogenfri

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 150 x 150 mm • 200 x 200 mm • 400 x 400 mm

Bokstav: K

**EK11**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: L

**EK12**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: M

**EK13**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: N

**EK14**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: O

**EK15**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: P

**EK16**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: Q

**EK17**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: R

**EK18**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: S

**EK19**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: T

**EK20**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: U

**EK21**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: V

**EK22**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: W

**EK23**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: X

**EK24**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: Y

**EK25**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bokstav: Z

**EK26**150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

• PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • PET-X PVC / Halogenfri

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

• 150 x 150 mm • 200 x 200 mm • 400 x 400 mm



Nummer: 0



EN100

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 1



EN101

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 2



EN102

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 3



EN103

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 4



EN104

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 5



EN105

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 6



EN106

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 7



EN107

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 8



EN108

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 9



EN109

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: A



EK100

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: B



EK101

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: C



EK102

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: D



EK103

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: E



EK104

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: F



EK105

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: G



EK106

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: H



EK107

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: I



EK108

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: J



EK109

75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • PET-X PVC / Halogenfri

Standardstorlekar och material finns i lager och är omedelbart tillgängliga

- 75 x 150 mm • 100 x 200 mm

Bokstav: K

**EK110**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: L

**EK111**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: M

**EK112**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: N

**EK113**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: O

**EK114**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: P

**EK115**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: Q

**EK116**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: R

**EK117**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: S

**EK118**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: T

**EK119**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: U

**EK120**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: V

**EK121**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: W

**EK122**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: X

**EK123**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: Y

**EK124**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Bokstav: Z

**EK125**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

• PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekterande baksida + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • PET-X PVC / Halogenfri

Standardstorlekar och material finns i lager och är omedelbart tillgängliga

• 75 x 150 mm • 100 x 200 mm



Brandbekämpningskyltar



BRANDSKYLTA ISO 7010



Brandsläckare



F001
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brandslangupprullare



F002
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brandsläckningsstegar



F003
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Samling av brandbekämpnings
Utrustning



F004
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Fire alarm call point



F005
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brand nödtelefon



F006
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brandstation



F007
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Fast brandsläckarbatteri



F008
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brandsläckare på hjul



F009
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Bärbar skumapplikatorerhet



F010
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Vattendimma applikator



F011
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Fast brandsläckare
installation



F012
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Fast brandsläckarflaska



F013
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Fjärrutlösingsstation



F014
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brandvakt



F015
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brand filt



F016
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Pil 90°



F017
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Pil 45°



F018
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brandskyddsörr



F019
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Slanglåda med munstycke



F020
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Larmhorn



F021
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Nödstop



F022
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Oansluten brandslang



F023
150 x 150 mm
200 x 200 mm
400 x 400 mm

Brandslangupprullare



F100 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandslangupprullare



F101 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandsläckare



F102 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandsläckare



F103 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandlarm



F104 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Vid brand söndra glaset



F105 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brand filt



F106 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandpunkt



F107 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandmansdräkt



F108 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandsläckningsutrustning förvarad inuti



F109 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Nödstopp



F110 300 x 100 mm
400 x 150 mm

Brandtelefon



F111 300 x 100 mm
400 x 150 mm



Nummer: 0

**FN00**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 1

**FN01**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 2

**FN02**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 3

**FN03**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 4

**FN04**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 5

**FN05**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 6

**FN06**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 7

**FN07**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 8

**FN08**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm

Nummer: 9

**FN09**75 x 150 mm
100 x 200 mm
200 x 400 mm**MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR****Alla skyltar på listan finns i flera olika material:**

- PVC • Lättviktsaluminium • Aluminiumkomposit • Reflekerande baksida + material • Transparent vinyl • Vit, självhäftande vinyl • PET-X PVC / Halogenfri

Standardstorlekar och material finns i lager och är omedelbart tillgängliga

- 75 x 150 mm • 100 x 200 mm

Gå den här vägen


FS11
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd en hård hatt


FS12
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd skyddsskor


FS13
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd skyddshandskar


FS14
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd ögonskydd


FS15
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd en ansiktsmask


FS16
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd skoskydd


FS17
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd hörselskydd


FS18
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd öronproppar


FS19
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd hårskydd


FS20
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Använd skyddskläder


FS21
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Gaffeltrucktrafik


FS22
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Risk för att halka


FS25
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

 Se upp för hinder
 ovanför

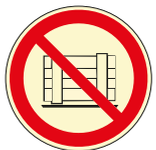
FS26
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Risk för att snubbla


FS27
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Se upp för gaffeltrucktrafik


FS28
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

 Det är förbjudet att lämna
 varorna

FS29
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Ingen rökning


FS30
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Gaffeltrucktrafik förbjuden


FS31
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Genomgång Förbjuden


FS32
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Brandsläckare


FS33
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

Brandslangupprullare


FS34
 200 x 200 mm
 400 x 400 mm
 600 x 600 mm

MATERIALSPECIFIKATIONER OCH TILLGÄNGLIGA STORLEKAR

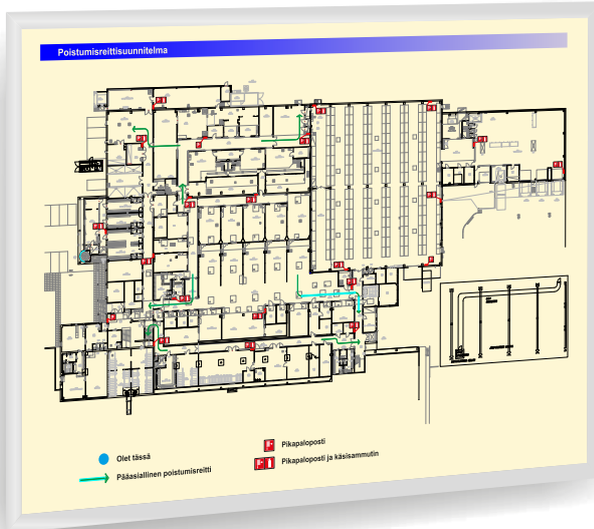
Alla skyltar på listan finns i flera olika material:

- Självlysande självhäftande vinyl

Standardstorlekar och material finns i lager och omedelbart tillgängliga

- 200 x 200 mm • 400 x 400 mm • 600 x 600 mm

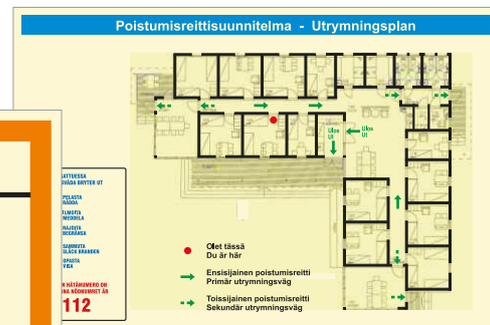
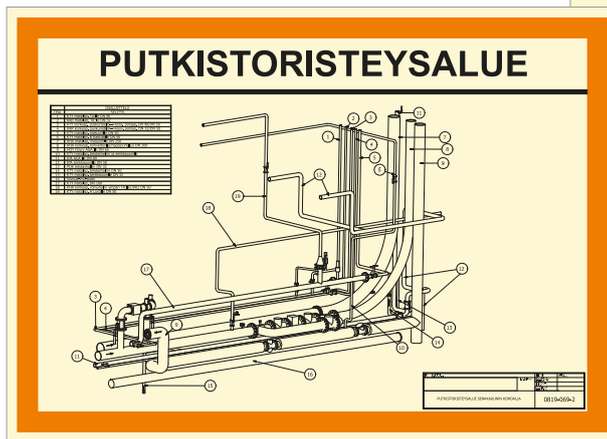

**Andra symboler
 är tillgängliga!**



Utrymnings- och brandsäkerhetsplaner är viktiga tillägg utöver säkerhetsskyltar. De visar utrymningsvägar och brandutrustningsplatser och personalen vet vad de ska göra vid en nödsituation.

Skivorna bör placeras där det är mycket besök som korridorer, trapphus och lokaler.

Den största storleken på skivan (efterlysende yta) är 990x660 mm och finns även med en bekväm väggmonterad ram, storlekarna A4, A3, A2, A1 och 500x700 mm.



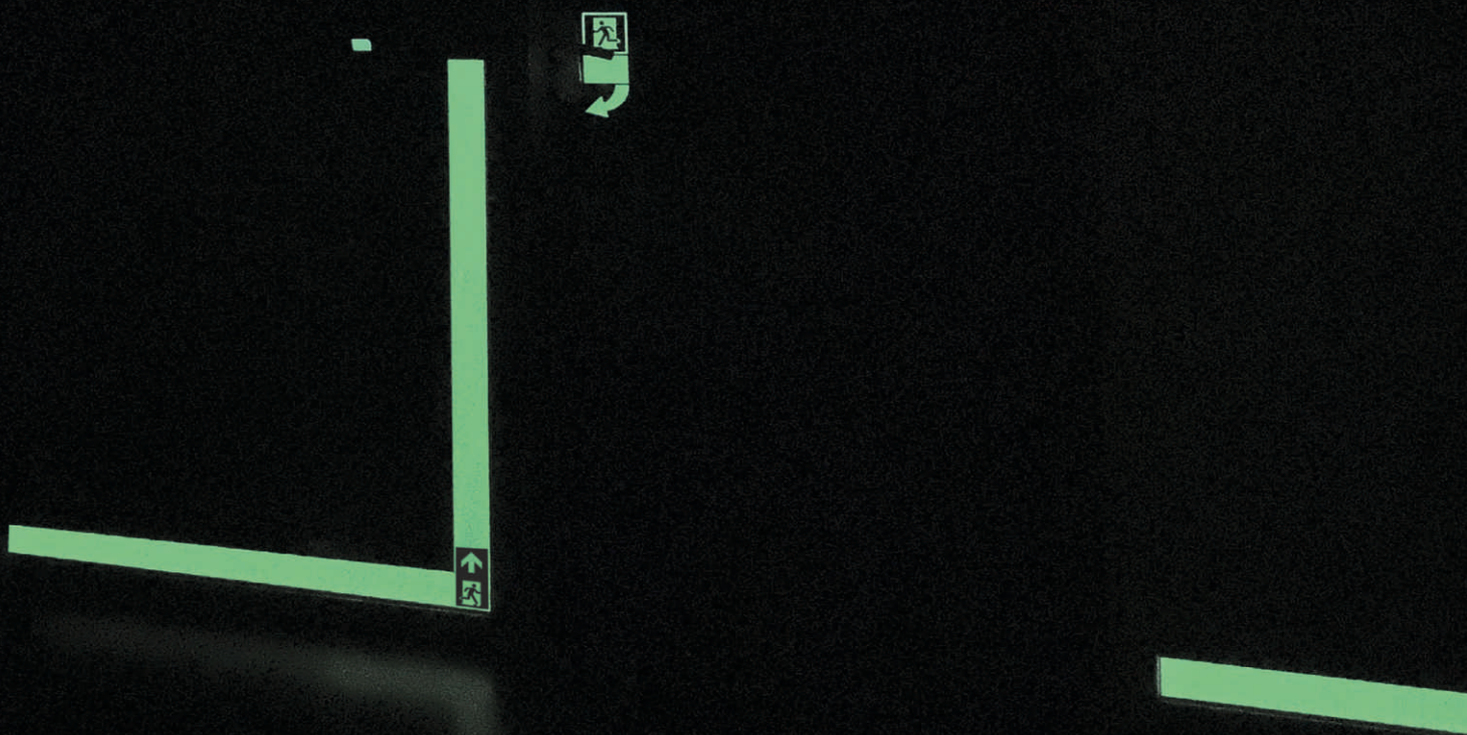
Viktiga diagram, ritningar och information kan printas ut på efterlysende skivor.

Stora ikoner

Stora ikoner är lätta att se till exempel i parkeringshus och i tunnlar vid strömavbrott. Storlekar är anpassade efter till kundens behov.



Low Location Lighting System



LOW LOCATION LIGHT SYSTEM



När ljuset plötsligt slocknar eller rummet är kraftigt mörklagt, t.ex. på grund av rökutveckling, efterlysande material erbjuder den perfekta lösningen. Vägar till utgångar, hinder, nödutgångar, trappor och säkerhetsutrustning bör märkas med låglägesbelysningen för att säkerställa en säker utrymning i händelse av en nödsituation. Våra glödande band, remsor och LED-system används ofta för att skapa ett flyktvägledningssystem enligt IMO, SOLAS och ISO-bestämmelser. Signwell tillhandahåller också på projektbasis implementering av Low Location Lighting system, mätningar samt certifieringar.



PET-X istället för PVC

Under vårt innovationsprojekt lyckades vi ersätta PVC med ett säkert material, en modifierad återvinningsbar polymer som kallas PET-X, som är fri från halogener. Förutom detta nya material fortsatte innovationen, och vi lyckades förnya vår tryckprocess på ett sådant sätt att den förväntade livslängden är upp till 5 gånger längre än marknadsgenomsnittet. Den sista fördelen med PET-X är dess visuella utseende. SafeSign-skyltar och Low Location Lightings lister har en högkvalitativ glans lack, vilket gör den lätt att rengöra. Användningen av dessa nya material och tekniker hjälpte oss att uppnå innovativa produkter som också är mer ekonomiska och snyggare.

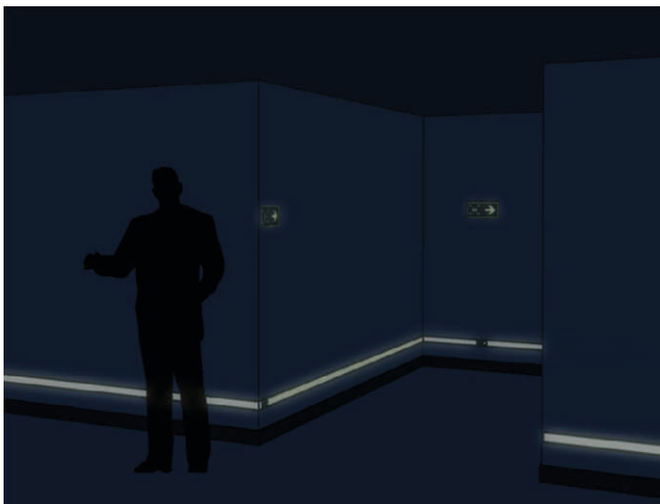
Nedanstående regler, föreskrifter och standarder beskriver den tekniska prestandan och egenskaperna hos de produkter som används, hur man installerar dessa produkter/system och hur man certifierar och underhåller dessa produkter/system.

Standard	Beskrivning
IMO Resolution A.752 (18)	Riktlinjer för utvärdering, testning och tillämpning av LLL på passagerarfartyg
SOLAS Konvent 2004	Utrymningsmedel - Markering av utrymningsvägar
Europeiskt Direktiv 2002/25/EC	Säkerhetsregler och standarder för passagerarfartyg
ISO 15370	Low Location Lighting (LLL) på passagerarfartyg
ISO 16069	SWGS - Säkerhetsvägledningssystem
ISO 24409-2:2014	Fartyg och marin teknik -- Design, placering och användning av säkerhetsskyltar, brandplansskyltar, säkerhetsanvisningar och säkerhetsmarkeringar ombord
ISO 17398:2004	Säkerhetsfärger och säkerhetsskyltar - Klassificering, prestanda och säkerhetsskyltarnas hållbarhet

Krav

Signwell är specialist på Low Location Lighting på kryssningsfartyg och färjor. IMO & Solas regler kräver att fartyg som transporterar fler än 36 passagerare ska vara försedda med ett Low Location Lightingssystem. Resolution A.752(18) & ISO15370 beskriver systemkrav och testprocedurer:

- Det installerade materialet måste vara klass-/hjulmärkegodkänt
- Alla utrymningsvägar, inklusive trappor, måste märkas med låglägesbelysning
- Där trappor eller korridorer är mer än 2 m breda, bör låglägesbelysning monteras på båda sidor
- Utgångsskyltar ska finnas vid varje utgång, placerade på samma sida som dörrhandtaget
- Brand- och vattentäta dörrar bör märkas för att visa hur dörren öppnas
- LLL-blixtar ska placeras maximalt 30 cm ovanför däck på alla punkter på utrymningsvägen
- Systemen måste ha sin luminescencstestade minst en gång vart femte år



REGLER OCH REGULATIONER



Luminansegenskaper

Reglerna, förordningarna och standarderna klassificerar efterlysandet av skyltar och Low Location Lighting system enligt nedanstående tabell visar SafeSign prokanaler ska uppfylla eller överstiga den nödvändiga luminansen.

Tillämpliga standarder och resolutioner vs. SafeSigns	Självljysande intensitet (mcd/m ²) (Efter borttagning av det befintliga ljuset)	
	10 minuter	60 minuter
IMO Res. A. 752(18)	15 mcd/m ²	2 mcd/m ²
ISO 15370	15 mcd/m ²	2 mcd/m ²
DIN 67 510-4	23 mcd/m ²	3 mcd/m ²
ISO 17398 Klass A	25 mcd/m ²	3 mcd/m ²
ISO 17398 Klass B	50 mcd/m ²	7 mcd/m ²
ISO 17398 Klass C	140 mcd/m ²	20 mcd/m ²
ISO 17398 Klass D	260 mcd/m ²	35 mcd/m ²
ISO 17398 Klass E	400 mcd/m ²	55 mcd/m ²
ISO 17398 Klass F	520 mcd/m ²	70 mcd/m ²
SafeSign XL	Klass B+	Klass B+
SafeSign XXL	Klass C+	Klass C+
SafeSign XXXL	Klass E+	Klass E+

Det nämnda värdet är enligt IMO Res. A 752(18) i ovanstående tabell är tillämpliga när höjden av efterlysande LLL är 75 mm. För alla andra höjder måste värdena räknas om som specificerad i ISO15370:2010 bilaga D. Tabellen nedan visar minimikrav för olika höjder.

Höjden på LLL system i mm	Efterlysande intensitet (mcd/m ²) (Efter att ha tagit bort det befintliga ljuset)	
	10 minuter	60 minuter
75 mm	15,0 mcd/m ²	2,0 mcd/m ²
65 mm	23,4 mcd/m ²	3,1 mcd/m ²
50 mm	33,8 mcd/m ²	4,5 mcd/m ²
40 mm	52,7 mcd/m ²	7,0 mcd/m ²
30 mm	93,7 mcd/m ²	12,5 mcd/m ²
25 mm	135,0 mcd/m ²	18,0 mcd/m ²

Innovativt nytt material: PET-X

Signwell erbjuder som enda tillverkare i marknaden SafeSign PET-X LLL fotoluminescerande remsor.

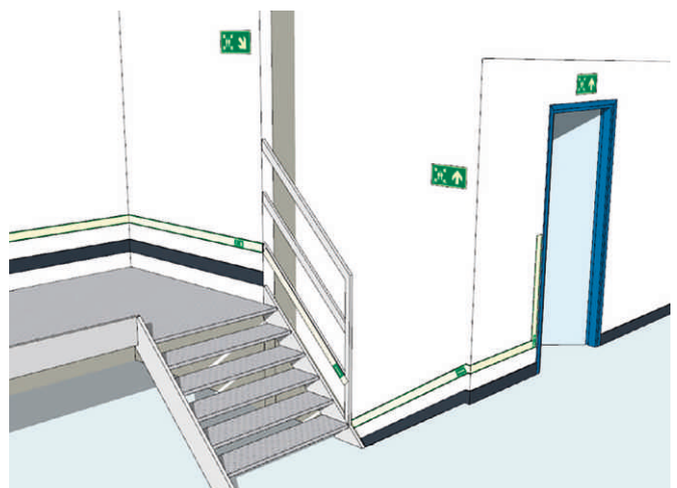


Denna innovativa produkt erbjuder följande fördelar:

- Glansig yta
- PVC-fri
- Halogenfri
- Lätt att torka rent
- UV-beständig
- Återvinningsbar
- Inga ändstycken behövs
- 10 års garanti
- >10 års livslängd
- Ingen krympning
- 50 % tidsbesparing vid installation
- Självhäftande baksida
- Saltvattenbeständig

Fördelar jämfört med aluminiumprofilsystem:

- Inga tappade eller lösa ändstycken
- Inga luckor på grund av krympning
- Inga fler smutsuppsamlingar på profilen
- Inga mekaniska skador
- Ingen mer smuts på insatsen som inte kan tas bort



THE NEW GENERATION OF PL LOW LOCATION LIGHT LIGHTLINE XXL PET-X STRIPS

LightLine LLL-systemet är det enklaste och mest kostnadseffektiva Low Location Lighting systemet att installera, kräver endast applicering av LLL-remsorna vid behov. Att skära av nödvändiga längder kan göras enkelt med en kniv. Systemet avslutas genom att placera LLL-skyltarna/dekalerna på de rätta platserna. När du väljer att installera vårt LightLine-system kan du spara upp till 200 % av värdefull tid.

LightLine Pet-X efterlysande remsor är PVC-/ Halogenfria plastlister med bakgrundsbelysningsmaterial och en stark självhäftande skumtejp på baksidan. Materialet har en "blank" finish som är lätt att rengöra och ger den en hög kvalitetsutseende. LightLine-remsorna finns med eller utan en 5mm säkerhetsgrön kant i toppen och i bottnet av remsan.



LightLine-remsor har en standardlängd på 99 cm, 50 mm höjd och tillverkas med den höga luminescensklassen XXL. Alla remsor har en självhäftande baksida för enkel uppsättning vid nybygganden eller renoveringsprojekt. LightLine remsor är förutom PVC/halogenfria, flamskyddade och överträffar därför alla gällande krav. På begäran kan vi tillverka LightLine-remsor i andra bredder och/eller med andra färgade märkningsränder.

Godkännanden

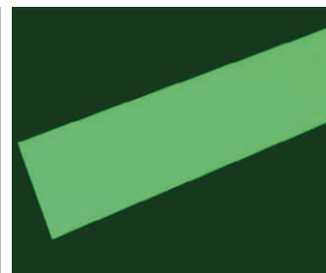
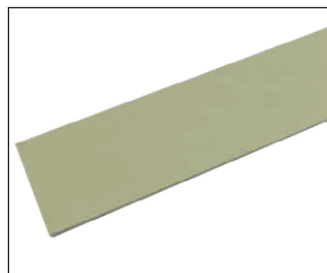
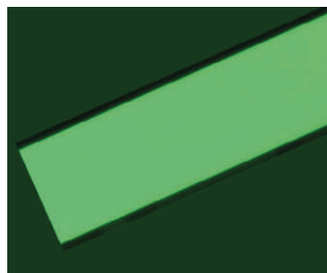
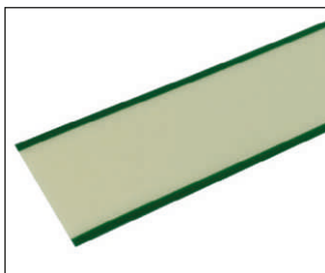
- DNV MED
- Wheelmark
- Korean Register

Standarder

- Överensstämmer med IMO Resolution A. 752 (18) och ISO standard 15370



Notera; Bredden på det fotoluminescerande materialet i remsorna med de gröna kanterna visas inom parentes, de gröna kanternas bredd är 2 x 5 mm.

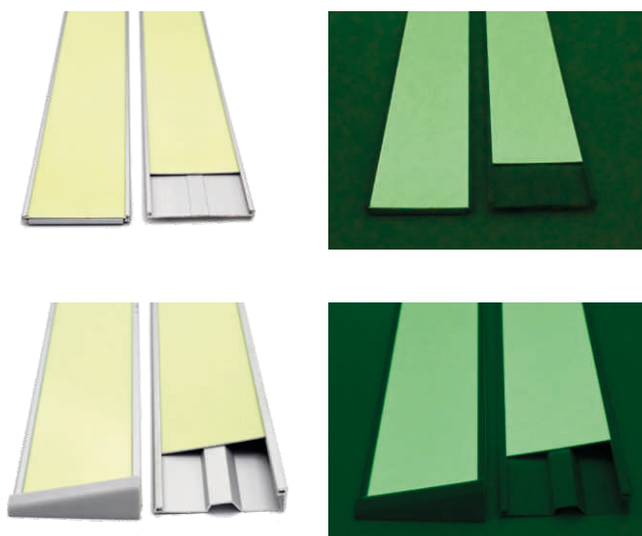


Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	Tjocklek
SX060CG	LightLine Strip Pet-X gröna kanter	1000 mm x 60 mm (50 mm)	XXL	1,5 mm
SX070CG	LightLine Strip Pet-X gröna kanter	1000 mm x 70 mm (60 mm)	XXL	1,5 mm
SX100CG	LightLine Strip Pet-X gröna kanter	1000 mm x 100 mm (90 mm)	XXL	1,5 mm
SX040CN	LightLine Strip Pet-X neutral	1000 mm x 40 mm	XXL	1,5 mm
SX050CN	LightLine Strip Pet-X neutral	1000 mm x 50 mm	XXL	1,5 mm
SX070CN	LightLine Strip Pet-X neutral	1000 mm x 70 mm	XXL	1,5 mm

ALUMINIUM PROFIL & INSERTS



Vårt LightLine LLL Profile System är ett system som består av en extruderad aluminiumhållare och styv efterlysande remsor. Vi har två olika typer av profiler i vårt sortiment; en vinklad eller en platt profil som innehåller en 55,4 mm bred synlig bakgrundsbelysningsremsa. De styva panelernas prestanda är certifierade av DNV. Den platta profilen är gjord av anodiserad aluminium och innehåller en central kanal i vilken en remsa av fotoluminiserande material sätts in. Ändskydd är tillgängliga för att skydda ändarna på profilen. Den vinklade profilen är något vinklad bort från vertikalen för att låta den efterlysande remsan fånga mer ljus.

**Godkännanden**

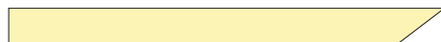
- DNV
- Wheelmark

Standarder

- Överensstämmer med IMO Resolution A. 752 (18) och ISO standard 15370

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet
IPA055CN	LightLine infoga PVC för vinklad profil	1000 mm x 55,4 mm	XXL
PAA60-100	Infogsprofil ALU vinklad (infoga 55,4 mm)	1 m x 60 mm	Alu. anodiserad
PAA60-300	Infogsprofil ALU vinklad (infoga 55,4 mm)	3 m x 60 mm	Alu. anodiserad
ENDCAP-AL	LLL ändlock vinklad profil vänster	15 mm x 60 mm	Plast
ENDCAP-AR	LLL ändlock vinklad profil höger	15 mm x 60 mm	Plast
IPF056CN	LightLine infoga PVC för platt profil	1000 mm x 56 mm	XXL
PAF60-100	Infogsprofil ALU platt (infoga 56 mm)	1 m x 60 mm	Alu. anodiserad
PAF60-300	Infogsprofil ALU platt (infoga 56 mm)	3 m x 60 mm	Alu. anodiserad
ENDCAP-F	LLL ändlock platt profil	4 mm x 53 mm	Alu. anodiserad

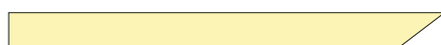
LightLine Tejp PET



Andra bredder kan fås på begäran

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
LLTP040CN	LightLine Tejp PET neutral	40 mm x 10 m	XXL	-	-
LLTP050CN	LightLine Tejp PET neutral	50 mm x 10 m	XXL	-	-
LLTP080CN	LightLine Tejp PET neutral	80 mm x 10 m	XXL	-	-

LightLine tejp PVC



Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
LLTV040CN	LightLine Tejp PVC neutral	40mm x 10 m	XXL	332014	4752014
LLTV050CN	LightLine Tejp PVC neutral	50mm x 10 m	XXL	-	-
LLTV080CN	LightLine Tejp PVC neutral	80mm x 10 m	XXL	332018	-
LLTV040BN	LightLine Tejp PVC neutral	40mm x 10 m	XL	332014	4752014
LLTV050BN	LightLine Tejp PVC neutral	50mm x 10 m	XL	-	-
LLTV080BN	LightLine Tejp PVC neutral	80mm x 10 m	XL	332018	-



Enligt ISO 15370;
Endast återvändsgränd korridorer

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
LLTV040CA	LightLine Tejp PVC pil	40mm x 10 m	XXL	-	-
LLTV080CA	LightLine Tejp PVC pil	80mm x 10 m	XXL	-	-
LLTV040BA	LightLine Tejp PVC pil	40mm x 10 m	XL	-	-
LLTV080BA	LightLine Tejp PVC pil	80mm x 10 m	XL	-	-



Enligt ISO15370; Vänligen notera; denna tejp levereras med 3x ES1032, 3x ES1033, 3x ES1004, 3x ES1005 klistermärken. Andra symboler på begäran.

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
LLTV040CE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	40mm x 10 m	XXL	332024	4752024
LLTV050CE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	50mm x 10 m	XXL	-	-
LLTV080CE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	80mm x 10 m	XXL	332028	-
LLTV040BE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	40mm x 10 m	XL	332024	4752024
LLTV050BE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	50mm x 10 m	XL	-	-
LLTV080BE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	80mm x 10 m	XL	332028	-



LLL MINI SYMBOLER



Enligt ISO 15370 och SOLAS ska Low Location Lighting system förses med symboler för utrymningsvägar och brandsläckningsutrustning, förutom de skyltar som finns i ögonhöjd. Minisymbolerna kan vara självhäftande genomskinliga klistermärken för montering på den fotoluminescerande LLL-remsan. Enligt ISO 15370 har symbolen en min-maxhöjd 50 mm. PET-X minisymboler är tillgängliga för användning på mindre LLL-remsor eller elektriska LED LLL.

Symbol	Beskrivning	Mått	Artikelnummer
	Nödutgång (vänster)	50 x 50 mm	ES0001
	Nödutgång (höger)	50 x 50 mm	ES0002
	Samlingsplats	50 x 50 mm	ES0004
	Utrymningsriktning, pil (90°)	50 x 50 mm	ES0006
	Utrymningsriktning, pil (45°)	50 x 50 mm	ES0007
	Utrymningsväg till vänster	100 x 50 mm	ES1004
	Utrymningsväg till höger	100 x 50 mm	ES1005
	Utrymningsväg ner till vänster	100 x 50 mm	ES1006
	Utrymningsväg ner till höger	100 x 50 mm	ES1007
	Utrymningsväg upp till vänster	100 x 50 mm	ES1008
	Utrymningsväg upp till höger	100 x 50 mm	ES1009



Symbol	Beskrivning	Mått	Artikelnummer
	Samlingsplats vänster	100 x 50 mm	ES1032
	Samlingsplats höger	100 x 50 mm	ES1033
	Samlingsplats ner till vänster	100 x 50 mm	ES1034
	Samlingsplats ner till höger	100 x 50 mm	ES1035
	Samlingsplats upp till vänster	100 x 50 mm	ES1036
	Samlingsplats upp till höger	100 x 50 mm	ES1037
	Samlingsplats rakt fram/upp	100 x 50 mm	ES1038
	Utrymningsväg framåt vänster vertikalt	50 x 100 mm	ES1101
	Utrymningsväg framåt höger vertikalt	50 x 100 mm	ES1102
	Utrymningsväg vänster vertikalt	50 x 100 mm	ES1103
	Utrymningsväg höger vertikalt	50 x 100 mm	ES1104
	Samlingsplats framåt vertikalt	50 x 100 mm	ES1105
	Samlingsplats vänster vertikalt	50 x 100 mm	ES1106



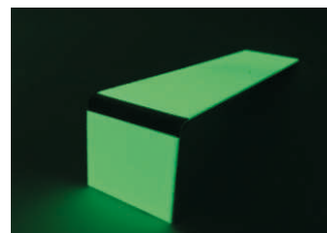
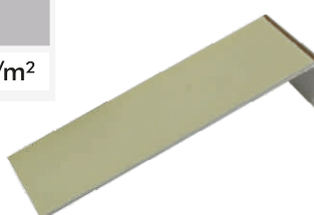
Symbol	Beskrivning	Mått	Artikelnummer
	Samlingsplats höger vertikalt	50 x 100 mm	ES1107
	LLL Trappa upp till vänster	50 x 50 mm	ES1120
	LLL Trappa upp till höger	50 x 50 mm	ES1121
	Utrymningsväg framåt vänster vertikalt	50 x 200 mm	ES2501
	Utrymningsväg framåt höger vertikalt	50 x 200 mm	ES2502
	Samlingsplats framåt vertikalt	50 x 200 mm	ES2503
	Brandsläckare	50 x 50 mm	FS0001
	Brandlarmcentral	50 x 50 mm	FS0002
	Brandslangupprullare	50 x 50 mm	FS0003
	Okopplad brandslang	50 x 50 mm	FS0004

Alla Lll Mini-symboler Finns Även Som Pet-x Pl För Användning I Kombination Med Led Lll Eller När Brandbekämpningsutrustning Är Placerad På Motsatt Sida Av En Korridor.

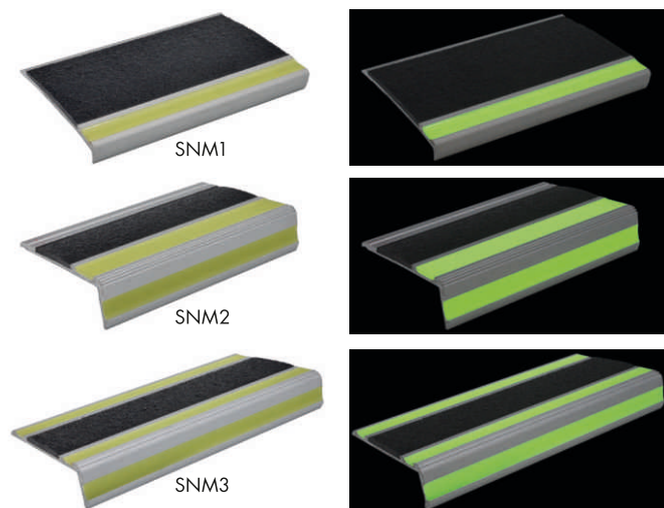
Trappmarkeringar

Fristadstrappor (som huvudsakligen lyser upp trappans trappsteg), sidokantmarkörer eller golvspetsar används främst för att markera utrymningsvägarna. Som med stegen i vanliga trappor har fotoluminescerande trappor också en halkfri beläggning som minskar risken att halka och falla. Remsorna visar tydligt steg på natten såväl som vid strömavbrott.

Luminescensintensitet (mcd / m ²)	10 min	60 min
Klass XXL	700 mcd/m ²	100 mcd/m ²

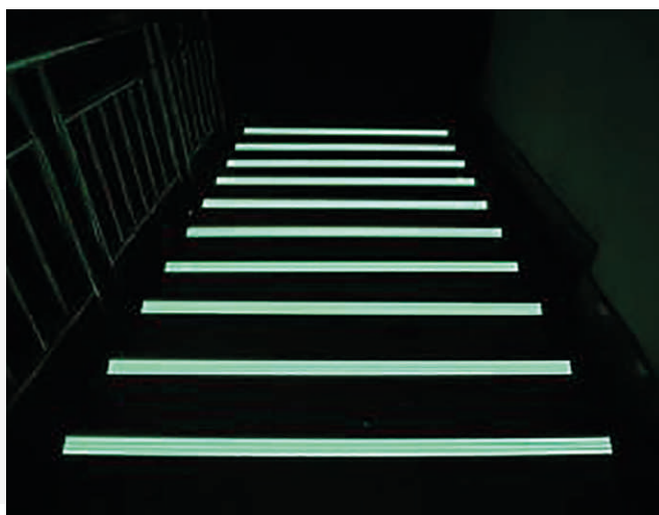


Inklusive dubbelsidigt häftande tejp och 90 graders vinkel



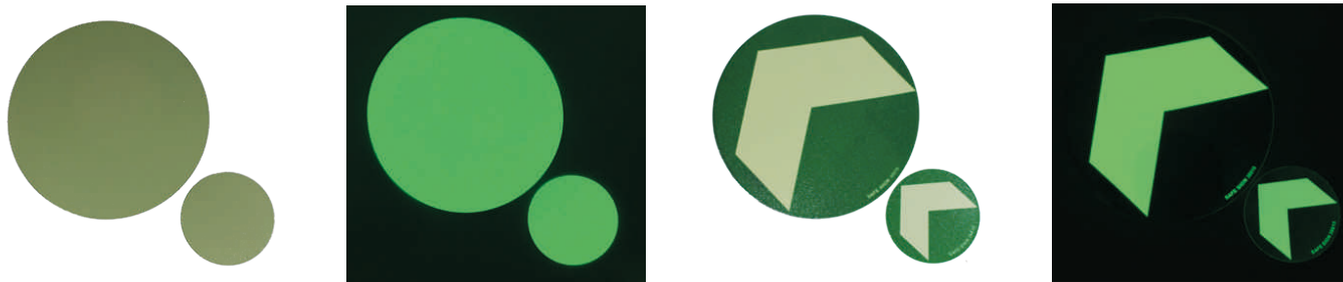
Art. Nr.	Beskrivning	Mått
SEM50A	Trappkantsmarkör	50 x 240 mm

Art. Nr.	Beskrivning	Mått
SNM1-100	Trappkantsmarkör	1,0 m x 75 mm
SNM1-120	Trappkantsmarkör	1,2 m x 75 mm
SNM1-100	Trappkantsmarkör	1,0 m x 75 mm
SN2-120	Trappkantsmarkör	1,2 m x 75 mm
SNM3-100	Trappkantsmarkör	1,0 m x 75 mm
SNM3-120	Trappkantsmarkör	1,2 m x 75 mm





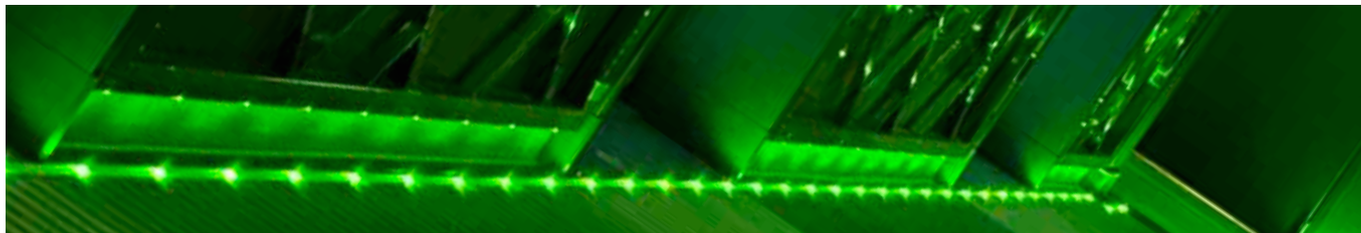
Efterlysannde spårprickar i aluminium är för att markera rutter med eller utan pilar. I diameter 90 mm eller 200 mm. Alla spårprickar har en självhäftande baksida. Finns även: ett speciellt monteringsfäste utformat för halkskydd på spårprickar att fixa på metalltrappor. Kontakta oss för mer information om dessa monteringsfästen.



Artikelnummer	Beskrivning	Mått
DOT090N-A	LLL Spårprick halkskydd neutral	Ø 90 mm
DOT200N-A	LLL Spårprick halkskydd neutral	Ø 200 mm
DOT090A-A	LLL Spårprick halkskydd pil	Ø 90 mm
DOT200A-A	LLL Spårprick halkskydd pil	Ø 200 mm
DOT090N-S	LLL Spårprick slät neutral	Ø 90 mm



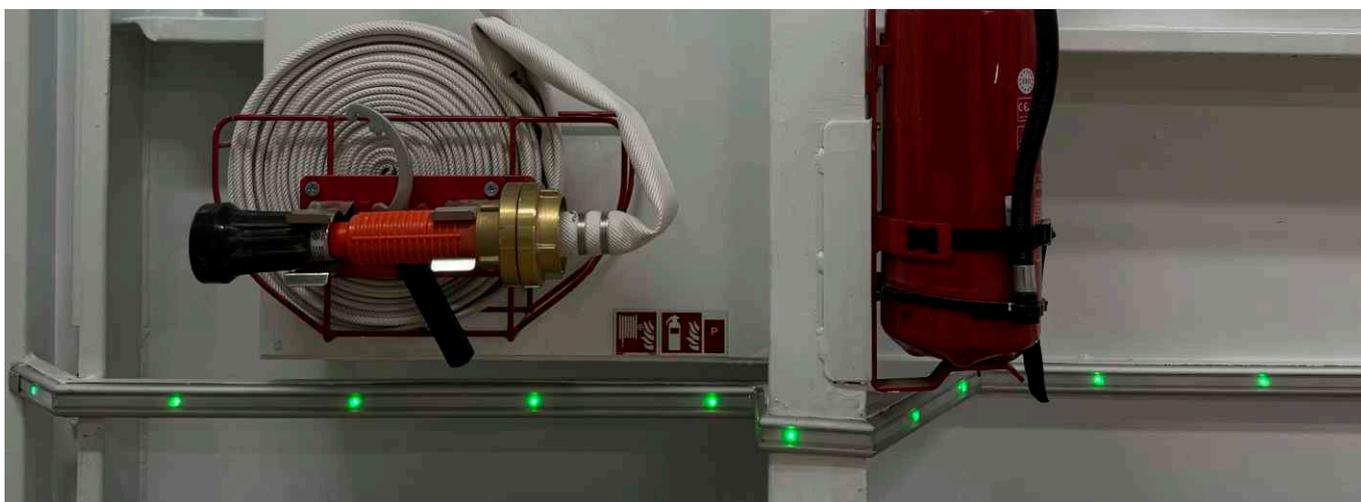
Elektriska Low Location Lighting system kan installeras både golvmonterade eller väggmonterade. Elektriska Low Location Lighting system anses vara "aktiva" system, jämfört med "passiva" LLL-system gjorda av fotoluminiserande material.



Certifiering och godkännanden

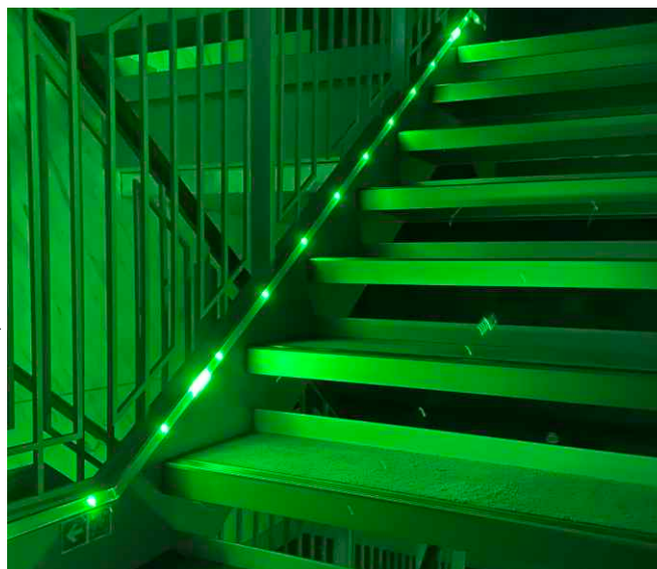
Low Location Lighting system överensstämmer med miljöförhållandena och testprocedurer som definieras i kraven för nuvarande utgåvor av:

- IEC Pub. 598-2-22
- Föreskrifter för utförande av typprov för elektriska apparaters komponenter
- Typgodkännande av instrumenterings- och automationsutrustning, DNV.
- Typgodkännandesystem, Lloyds Register (LR)



Teknisk data LED-strip

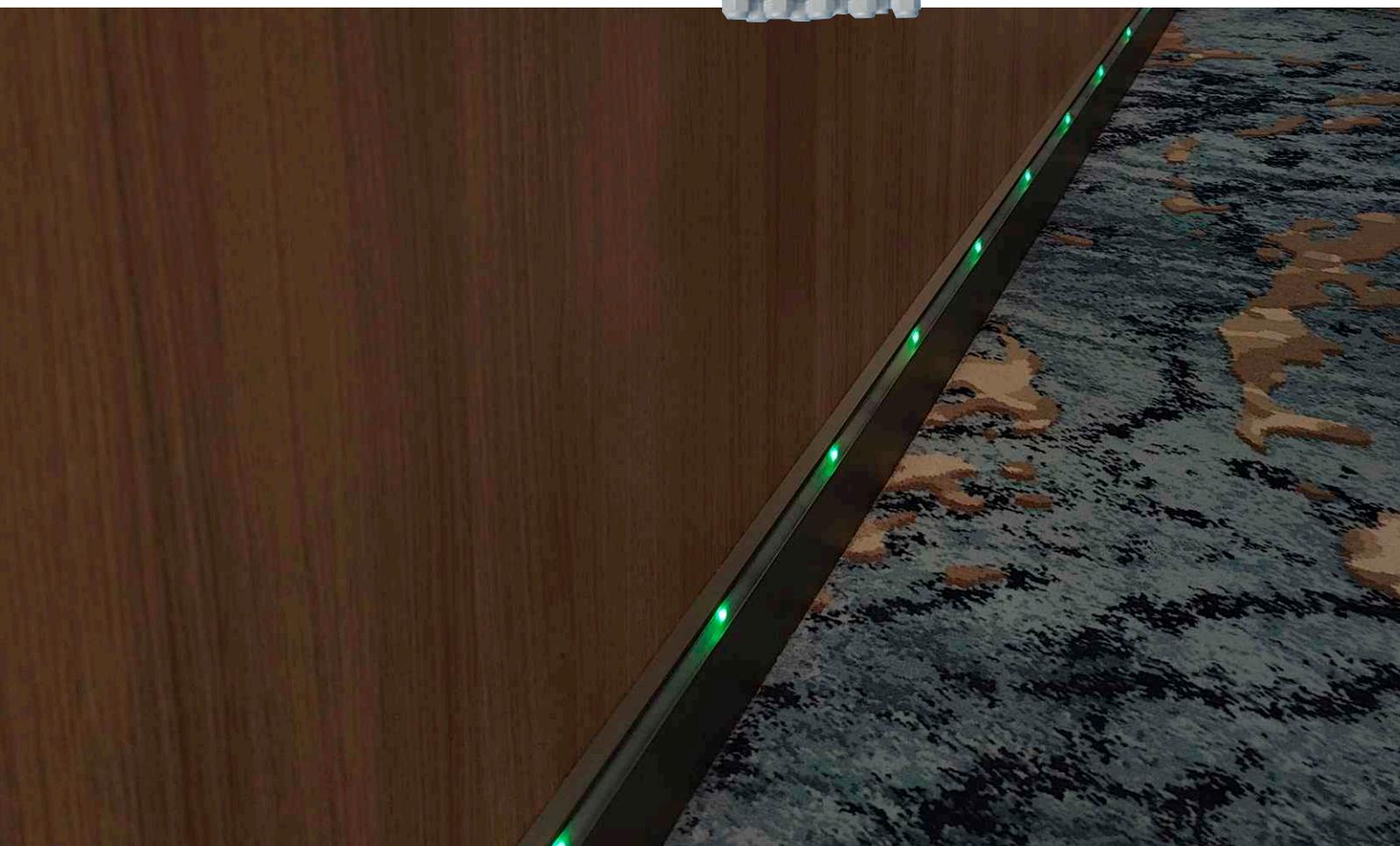
- Standard LED-avstånd: 200 mm
- LED för "Hög ljusstyrka" i färgen "true green/äkta grön" (minst 540 mcd)
- IP-klass: IP 67
- Driftstemperatur: - 15° C till + 55° C
- Livstid: > 150 000 timmar
- Tack vare hög flexibilitet kan LED-remsan följa med jämnt 90° hörn eller snäva kurvor utan någon elektrisk avbrott



STRÖMLÅDSENHET (PSU)

Strömlådsenheten (PSU) matar systemet med ström (varje LED-strip matas från båda sidorna och två olika PSU:er av säkerhetsskäl). Systemaktivering kan göras från bryggan antingen med en insignal (från SMS- eller nödsituation avstängningssystemet) ombord eller manuellt från bryggan genom att helt enkelt slå PÅ/AV systemet.

- Nominell spänning: 115-230 V AC/DC
- Genomsnittlig strömförbrukning: 77 VA (vid full belastning)
- Utspänning: 22 V DC
- Uteffekt: 100 W
- Kan mata upp till 1 000 m LED-strip
- IP-klass: IP 55
- Batterier: 3 st slutna blysyra (7,26 kg)
- Hölje: Metall, färg RAL 7035 (grå)
- Batteriladdning är också under systemaktiverings läge!
- Mått: a) inkl. Batt.: 445 x 340 x 127 mm
b) exkl. Batt.: 280 x 340 x 127 mm
- Vikt: a) inkl. Volym: ~16,85 kg
b) exkl. Volym: ~9,60 kg
- INGET extra hölje för batterier krävs (!)
- Kabelgenomföringar: 9 x genomföringar i olika storlekar
- Terminalkonfigurationsplan inuti



Signwell är ackrediterat av DNV för att utföra mätningstjänster för Low Location Lighting, beviset på certifiering kan hittas på vår hemsida. Som fartygsägare måste du testa alla Low Location Lighting system minst en gång var femte år. Signwells ingenjörer kommer att testa luminansen hos dina LLL-system ombord med fullt certifierad testutrustning. Processen för mätning av fotoluminescens såväl som utrustningen är alla certifierade av DNV.



Exempel på våra Low Location Lighting mätningstjänster:

- Efterlysande Low Location Lighting mätningar och tester (DNV-certifierad)
- Mätningar och tester av elektrisk Low Location Lighting (DNV-certifierad)
- Low Location Lighting renovering eller utbyte

Varför är det nödvändigt med Low Location Lightings mätningar?

Enligt flera bestämmelser är fartyg som transporterar passagerare skyldiga att ha ett Low Location Lighting system installerat. Detta kan vara ett efterlysande system såväl som ett elektriskt system. Ett efterlysande system laddas med hjälp av belysningen på fartyget och kommer att använda energin den samlar för att lysa upp i mörkret. Den stora fördelen med detta systemet är att det inte krävs några elinstallationer.

Efter mätningarna kommer ingenjören som utförde mätningen att rapportera alla avläsningar i en tydlig översikt. Detta inkluderar alla de uppgraderingar och/eller modifieringar som behövs. Rapporten kommer också att ange när och vad som behöver göras för att ditt fartyg uppfyller de föreskrifter som krävs.

TurnKey Lösningar

Vi erbjuder även service för ingenjörarbete. Klassföreningen har godkänt installationen av det kompletta säkerhets-skyltsystemet inklusive utrymningsskyltar, låglägesbelysningsystem och säkerhetsinstruktioner av våra mycket skickliga och erfarna ingenjörer.

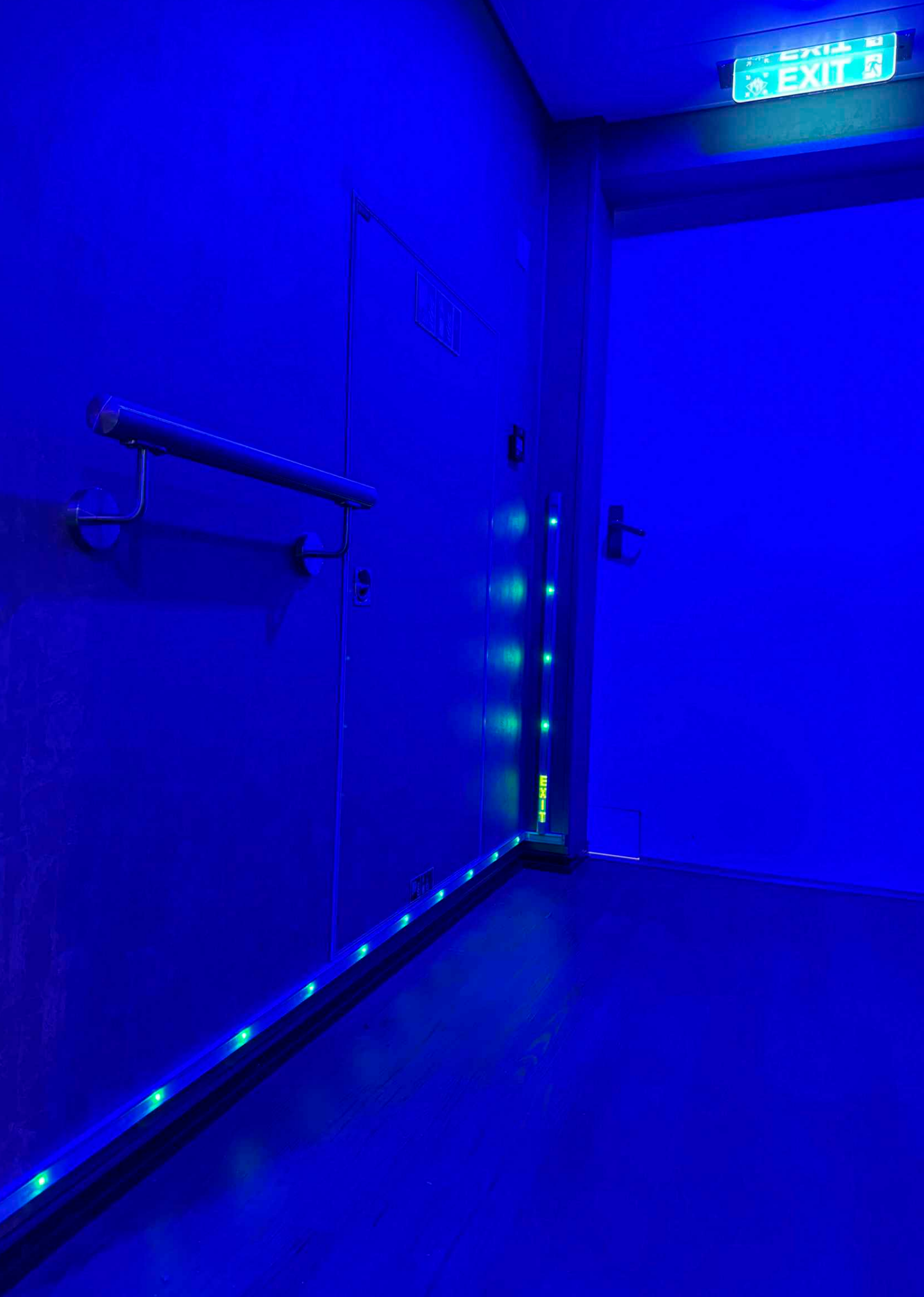


3L-PLTM
 Low Location Lighting System Photoluminescent



3L-EPTM
 Low Location Lighting System Electrical Powered

EXIT
EXIT



Elektriska nödsituations- utrymnings- skyltar





Vi erbjuder ett noggrant utvalt urval av elektroniska utrymningsskyltar som ska installeras enligt protokollet för utrymningsskyltar. Elektroniska utrymningsskyltar är utformade för att visa personal och gäster vart de ska vända sig i händelse av brand eller annan olycka. Elektriska utrymningsskyltar är ett effektivt vägledningssystem för utgångsvägar som överensstämmer med LLL-belysningen, utgångsskyltar, skyltar i ögonhöjd, skyltar för tillträde till allmänområde(n), samt instruktioner och skyltar för personal och passagerare.

Varför välja LED-utrymningsskyltar?

Sikt, ljusstyrka och lång livslängd är nyckelfaktorer vid köp av belysta utrymningsskyltar. Ljusavgivande dioder eller LED-utrymningsskyltar har visat sig minska elförbrukningen med upp till 85 %. LED-utrymningsskyltar kan spara pengar och el samtidigt som det utstrålar det uppskattade värdet. Eftersom LED-lampor inte har en ledare som kan brinna ut har de en mycket längre livslängd, vilket gör dem mer kostnadseffektiva. LED-flyktskylltar är mycket ljusa och synliga och kan även ses genom rök.



Mycket kan hända i en nödsituation, inklusive ett kabelanslutet strömavbrott. Det behöver inte sägas att hitta ett sätt till säkerhet (t.ex. till en ombordstigningsstation) i dessa situationer är det avgörande, därför erbjuder vi några av våra LED-utgångsskyltar med batteriverifiering. I händelse av ett strömavbrott kommer skylten automatiskt att slå på strömmen från de installerade batterierna för att ge oavbruten belysning.



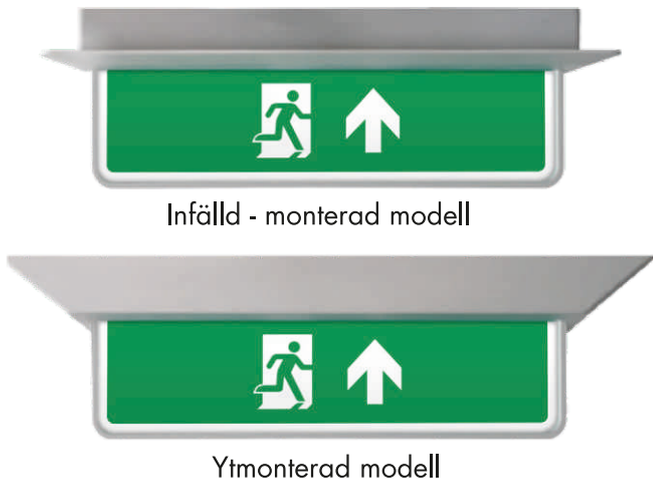
Elektrisk och efterlysande i en skylt: Det bästa av två världar

Målet med att lansera SafeSign LED Utrymningsskylt-produktlinjen har varit att kombinera tidlös armaturdesign och banbrytande innovation inom området utrymningsskyltar. LED utrymningsskyltar finns i olika storlekar och modeller för spolning eller ytmontering. Tack vare vår många års erfarenhet av efterlysande material, SafeSign LED utrymningsskyltar finns nu även som efterlysande version som fungerar utan batterier. Den nya versionen träder i kraft direkt som strömmen slocknar

Efterlevnad av krav och föreskrifter samt säkerheten för anställda/gäster är en prioritet. Nästa kommer produktens utseende. Våra LED-utrymningsskyltar erbjuder en energieffektiv lösning, ett elegant utseende och en hög nivå av säkerhet. För kunderna är säkerhet och kostnadseffektivitet av största vikt. SafeSign LED-utrymningsskyltar erbjuder en bra lösning för att minska de årliga energikostnaderna och begränsa miljöpåverkan.

Resultatet av många års erfarenhet av verksamhet på olika marknader har lett till denna innovation. Den här produkten har utvecklats som en hybrid utrymningsskylt som är unik på marknaden. Huvudströmkällan kommer från el, men när strömmen slocknar till följd av en olycka, erövrar skyltens efterlysande egenskaper, och ger användaren en mycket tydlig utrymningsskylt. På detta sätt, även utan strömförsörjning, är skylten tydligt synlig tack vare skyltens efterlysande funktion inuti LED-utrymningsskylten.

Tekniken där vi har lyckats ge (elektroniskt) styrt ljus mer ljusstyrka tack vare dess efterlysande egendom är unik på marknaden och gör den till framtidens utrymningsskylt. Den efterlysande versionen av denna skylt är endast tillgänglig som en ensidig version.



SafeSign LED-Utrymningsskylt är IP44-skyddade, CE-godkända och finns i två format, infällda och ytmonterad och erbjuder "passa och glömma" LED-teknik som ger en lång livslängd på minst 40 000 timmar.

Obs: Skyltar med efterlysande egenskaper är inte standard. De finns som tillval.



Alla önskade layouter kan levereras. Nedan hittar du några förslag enligt ISO-7010 och ISO-24409.



Modell	Kvalitet	Typ	Vikt (g)	Storlek (mm)	Produktkod
LX150R infälld installation Insatshöjd 150 mm 	LED	ensidig	1700	430 x 125 x 194	LX150RLS
	LED	dubbelsidig	1600	430 x 125 x 194	LX150RLD
	LED + efterlysande	ensidig	1700	430 x 125 x 194	LX150RPS
LX150S surface installation Insert height 150 mm 	LED	ensidig	1900	430 x 125 x 194	LX150SLS
	LED	dubbelsidig	1800	430 x 125 x 194	LX150SLD
	LED + efterlysande	ensidig	1900	430 x 125 x 194	LX150SPS



Tekniska specifikationer

Inspänning	AC 90~240V / 50~60HZ
Kraft	4W
Livslängd	+ 40 000 timmar
Betraktningsavstånd	> 24 m
Klass	CE-godkänd IP44
Skydd	Brand säker
Material	ABS plast
Extra	Utbytbara skyltar på begäran
Ramfärg	RAL 9022
Frivillig	Andra ramfärger tillgängliga på begäran för större beställningar



Allmän beskrivning

Den stora explosionssäkra LED utrymningsskylten är designad för att fungera i fientliga miljöer. Konstruerad av korrosionsbeständiga material, denna utrymningsskylt kan användas inomhus och utomhus som är i risk för vattenspray eller fukt. Denna Utrymningsskylt fixtur är designad för att fungera i områden där brandfarliga gaser eller ångor och/eller brännbart damm finns. I dessa typer av miljöer kan en normal fixtur av misstag antända en explosiv reaktion. Som ett resultat är DAESUVE GH01 den idealiska utrymningsskylten i maskinrum på LNG-drivna fartyg.

Teknisk data

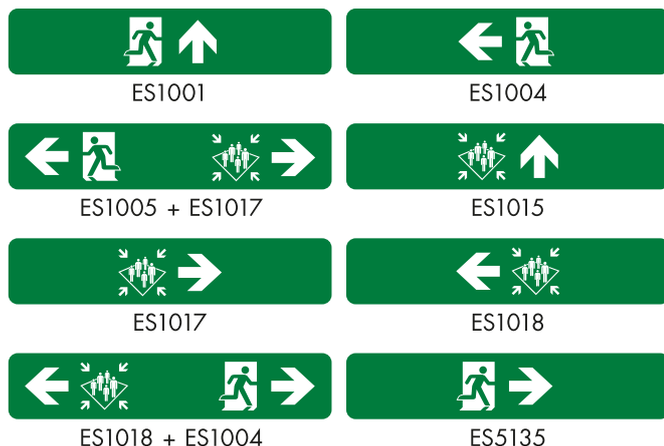
Kapacitet: 25 W

Material:

- Stomme: glasfiberförstärkt polyester
 - Globe: Klar polykarbonat
- Skyddsgrad: IP66 / IP67



Exempel på säkerhetsskyltar



Godkännanden

- Hjulmärke

Hur man beställer:

När du beställer denna LED-utrymningsskylt, använd följande notation för fixturtypen i kombination med önskad säkerhetsskylt: <artikelnummer> + <Teckennummer>. Till exempel: **LXP200S + ES5135**.

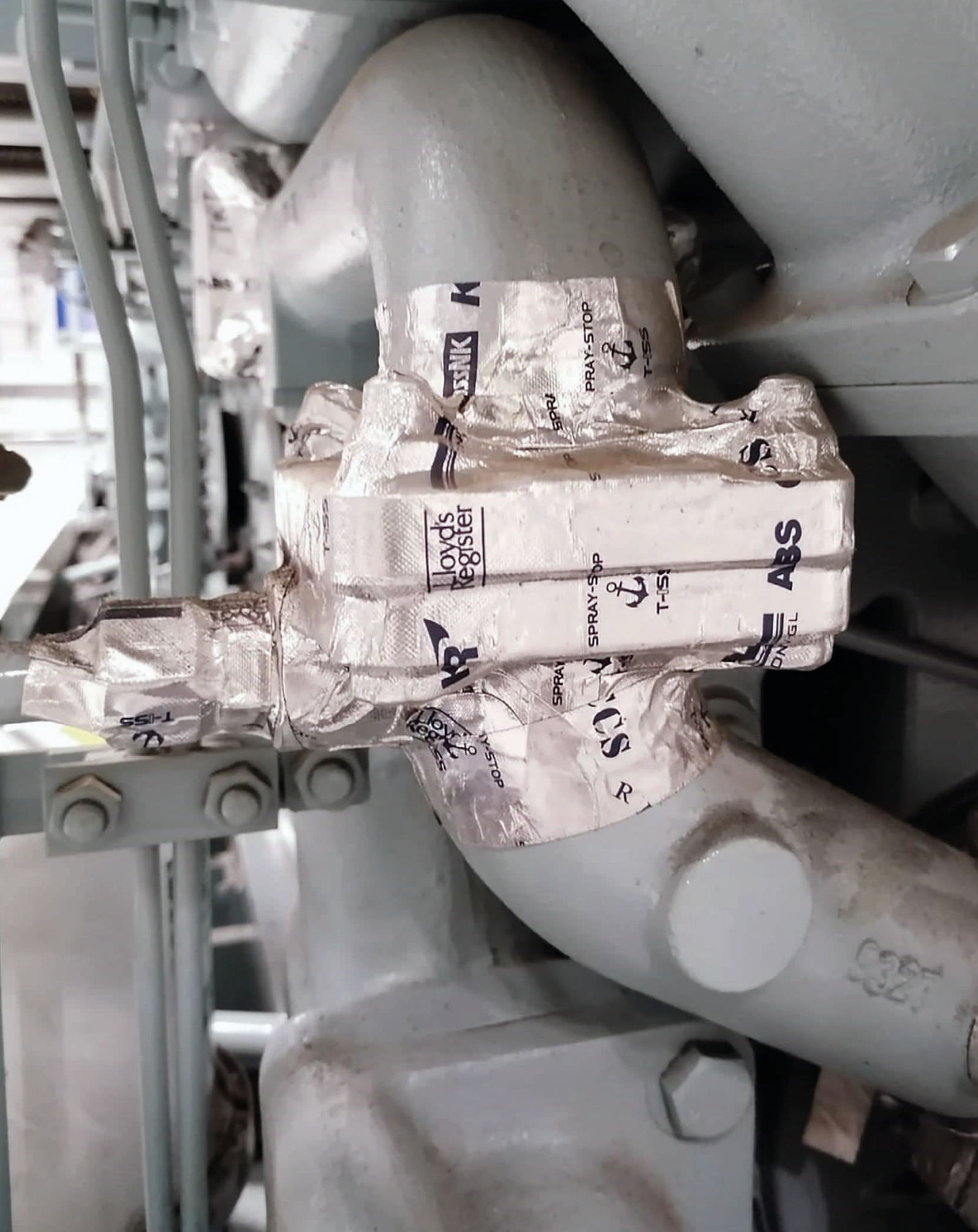
Standard

- EU-typkontrollintyg av KR Hellas

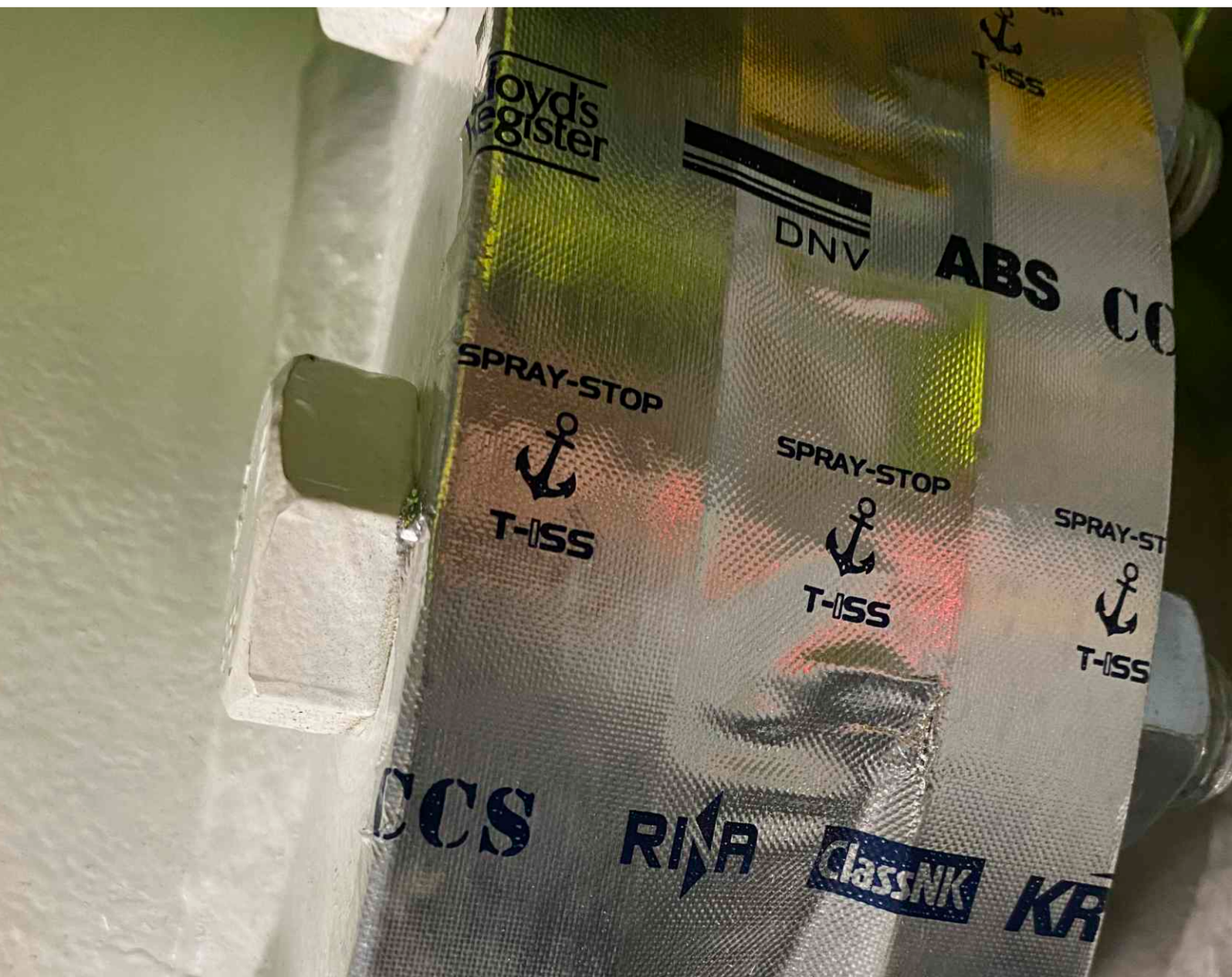
Art. Nr.	Beskrivning	Mått	Vikt
LXP200S	EX Säker LED Stor Utrymningsskylt	745 x 213 x 147 mm	6,5 kg



SÄKERHETSTEJPER

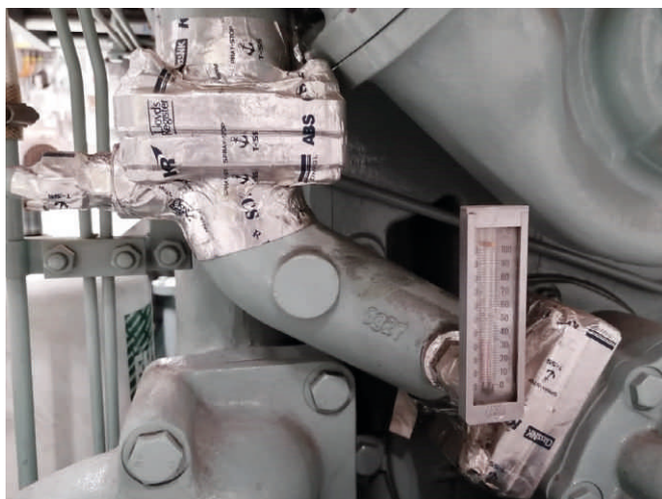


Som en av världens ledande tillverkare och leverantörer av sjösäkerhetstejper, även kallade SOLAS-band, så kan vi erbjuda dig ett brett utbud av högkvalitativa band som används globalt för att förhindra incidenter, för att skydda utrustning och personal och att markera eller fästa vid föremål. För dig som fartygsleverantör, redare eller tillverkare av livräddande produkter, erbjuder vi dig band av högsta kvalitet som krävs och godkänts av sjöfarts- och havsindustrin. Du kan vara säker att hitta rätt storlek, kvalitet och design på retroreflekerande tejper, rörmarkeringsband, spraystopptejper och många andra typer av band. Om du är osäker på vilket av våra band du ska använda för just din situation, vänligen hänvisa till vår köpguide för sjöband. I det här dokumentet förklarar och jämför vi varje band för att vara säker på att du använder det rätta tejpetyper i varje situation. Du kan läsa eller ladda ner denna Köparguide på vår webbplats www.signwell.fi under kataloger. **OBS!** Köparguiden finns ändas på finska och engelska.



Allmän beskrivning

Spray Stop Anti-Splashing tejp används för applikationer inom marin- och havsindustrin. Denna högteknologiska laminerade flerskiktstejp av aluminium har designats av säkerhetsspecialister för att förhindra att farliga vätskor (olja/bränsle) sprutar ut från rörsystem. Dessa vätskor kan orsaka extremt farliga situationer som bränder, explosioner eller andra farliga situationer. Enligt SOLAS bestämmelser ska fartyg tillämpa lämpligt skydd för att förhindra läckage/stänk av brandfarlig olja från FO, LO hydrauliska och andra system.



Teknisk data

Maximalt tryck:	15 bar
Maximal temperatur:	+160 °C kontinuerligt +200 °C inom kort
Adh. materialtolerans:	- 70 °C upp till 200 °C
Vidhäftning:	1000 g / 25 mm
Hållbarhet:	3 år

Notera! andra bredder kan lagas på begäran

Godkännanden

- Bureau Veritas, Lloyd's Register, DNV, RINA, ClassNK, ABS, KR, CCS

Standarder

- Överensstämmer med IMO A653 (16)

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	IMPA
SPST0035	Spray Stop Tejp	35 mm x 10 m	0,13 kg	871801
SPST0050	Spray Stop Tejp	50 mm x 10 m	0,19 kg	871802
SPST0075	Spray Stop Tejp	75 mm x 10 m	0,28 kg	871808
SPST0100	Spray Stop Tejp	100 mm x 10 m	0,38 kg	871804
SPST0140	Spray Stop Tejp	140 mm x 10 m	0,53 kg	871803
SPST0250	Spray Stop Tejp	250 mm x 10 m	0,94 kg	871807
SPST0500	Spray Stop Tejp	500 mm x 10 m	1,88 kg	871805
SPST1000	Spray Stop Tejp	1000 mm x 10 m	3,75 kg	871806

Allmän beskrivning

Spray Control Tejp används för att uppgradera säkerheten i ditt rörsystem. Skyddstejpen gör omgivningen mycket säkrare. Spray Control är gjord för att förhindra skador på människor, maskiner och rör genom att applicera tejp på flänsar och ventiler vid kemiska fabriker. Detektionen före läckage skulle hjälpa till att spara onödiga utgifter för underhåll och reparation. Jämfört med Spray Shields & Flange Guards, kan produkten användas direkt utan provjobb.

Teknisk data

Max. temperaturbeständighet: -30 °C upp till 75 °C
 Tryckmotstånd: Upp till 35 bar
 Material: Flerskiktsförstärkt högkvalitativ vinyl



Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek
SPCT0050	Spray Control Tejp	50 mm x 10 m	0,3 kg	1 mm
SPCT0100	Spray Control Tejp	100 mm x 10 m	0,5 kg	1 mm
SPCT0150	Spray Control Tejp	150 mm x 10 m	0,8 kg	1 mm
SPCT0300	Spray Control Tejp	300 mm x 10 m	1,5 kg	1 mm

AVSPÄRRNINGSBAND

Allmän beskrivning

Barriärtejp kan användas för deponering och för att markera förbjudet eller farliga platser. Den röd/vita eller svart/gula barriärtejpen är populär på grund av sina slående farliga färger.

Teknisk data

Material: Flexibel PVC barriärtejp
Längd: 500 m
Vikt: 950 gr
Vidhäftning: Ej vidhäftande
Tjocklek: 0,03 mm



Fördelar och Funktioner

Barriärtejp kommer i en praktisk dispenserlåda som gör att du kan få den tejpplängd du behöver, riv av den delen och förvara dispenserlådan på lämplig plats. Idealisk för att knyta till stängsel, koner och andra fasta punkter.

Art.Nr.	Produkt	Storlek	Färg
BT080RW	Barriärtejp	80 mm x 500 m	Röd/Vit
BT080YB	Barriärtejp	80 mm x 500 m	Gul/Svart
BT080YR	Barriärtejp	80 mm x 500 m	Gul/Röd



Allmän beskrivning

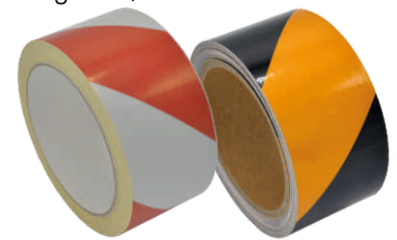
Reflekterande säkerhetsmärkningstejp är en teknisk klass reflekterande tejp, som används för att ge säkerhet och skydd. Det används för att markera faror och det är över 200 gånger mer reflekterande än vit färg till exempel. Bandet är lämplig för att markera faror och farliga områden. Det ger 24/7 skydd i och på ditt fartyg.

Teknisk data

Material: PVC
 Självhäftande sida: Enkelsidig
 Syfte: Varning och märkning

Fördelar och funktioner

- Hög synlighet
- Ger optimal säkerhet för att förhindra farliga situationer och olyckor



Vänsterroterad

Högerroterad

Art. nro.	Beskrivning	Färg	Mått	Vikt	IMPA
SMTR050R-R	Safety Marking Tape Reflective right	Röd/ Vit	50 mm x 10 m	0,3 kg	-
SMTR050R-L	Safety Marking Tape Reflective left	Röd/ Vit	50 mm x 10 m	0,3 kg	-
SMTR100R-R	Safety Marking Tape Reflective right	Röd/ Vit	100 mm x 10 m	0,6 kg	-
SMTR100R-L	Safety Marking Tape Reflective left	Röd/ Vit	100 mm x 10 m	0,6 kg	-
SMTR050B-R	Safety Marking Tape Reflective right	Gul/ Svart	50 mm x 10 m	0,3 kg	331191
SMTR050B-L	Safety Marking Tape Reflective left	Gul/ Svart	50 mm x 10 m	0,3 kg	-
SMTR100B-R	Safety Marking Tape Reflective right	Gul/ Svart	100 mm x 10 m	0,6 kg	331192
SMTR100B-L	Safety Marking Tape Reflective left	Gul/ Svart	100 mm x 10 m	0,6 kg	-

ISO 3864-1:2011 Part 1

Optimalt för att öka säkerheten och minimera risker och olyckor.

Säkerhetsmärkning	Användning	Färgkodning
	Varning	Gul/ Svart
	Påvisar förbud eller brandutrustning	Röd/ Vit
	Påvisar påbud	Blå/ Vit
	Säkerhet	Grön/ Vit

Artikelnummer	Beskrivning	Färg	Mått	Vikt	IMPA
SMTR050R-R	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande höger	Röd/vit	50 mm x 10 m	0,3 kg	-
SMTR050R-L	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande vänster	Röd/vit	50 mm x 10 m	0,3 kg	-
SMTR100R-R	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande höger	Röd/vit	100 mm x 10 m	0,6 kg	-
SMTR100R-L	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande vänster	Röd/vit	100 mm x 10 m	0,6 kg	-
SMTR050B-R	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande höger	Gul/svart	50 mm x 10 m	0,3 kg	331191
SMTR050B-L	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande vänster	Gul/svart	50 mm x 10 m	0,3 kg	-
SMTR100B-R	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande höger	Gul/svart	100 mm x 10 m	0,6 kg	331192
SMTR100B-L	Säkerhetsmärkningstejp Reflektande vänster	Gul/svart	100 mm x 10 m	0,6 kg	-

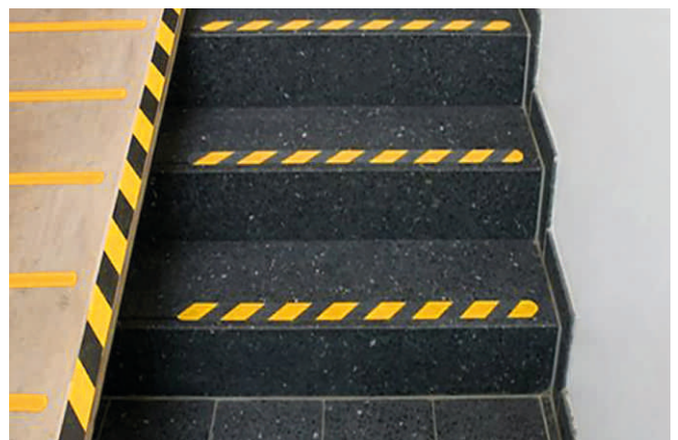
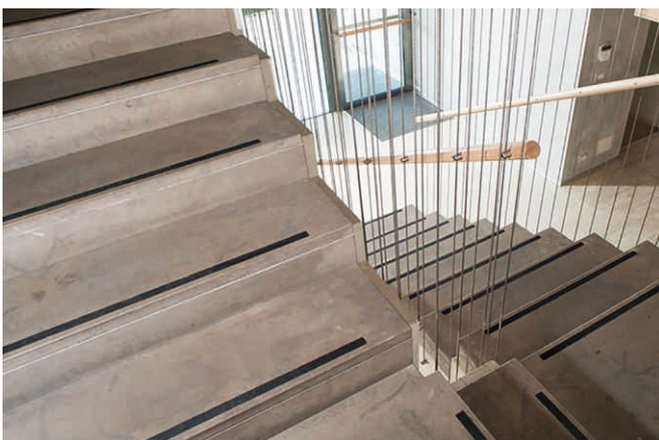
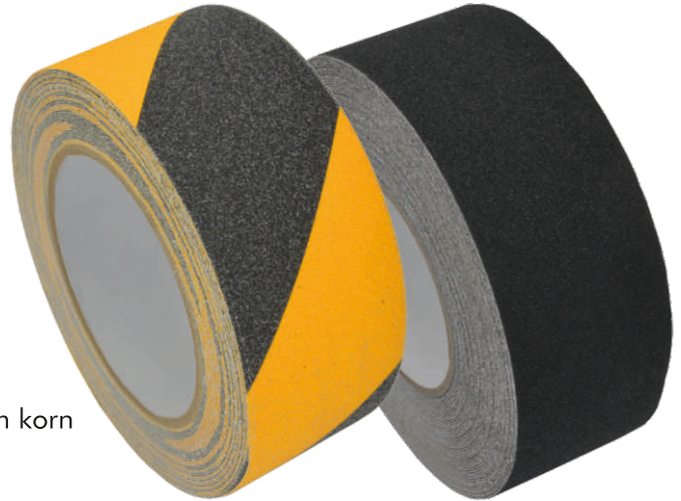
HALKSKYDDSTEJP

Allmän beskrivning

Anti-Halk-Tejper hjälper till att skydda mot hala ytor och för att förhindra olyckor. Denna tejp ger en säkrare arbetsmiljö strykning när den appliceras på trappor och gångvägar, både inomhus och utomhus. Anti-Halk-Tejper är en mineralbelagd plastfilm med ett tryckkänsligt lim skyddat av ett avtagbart foder. Tejpen är gjord av aluminium oxidmineralpartiklar och har ett lösningsmedelsakryllim material. Tejpen kan appliceras i en temperatur mellan 5 °C och 50 °C.

Teknisk data

Tjocklek:	0,8 mm tejp + 1 - 0,2 mm korn
Stålvidhäftning:	1500 g / 25 mm
Draghållfasthet:	6 kg / 25 mm
Förlängning/brott:	2596
Användningstemperatur:	5 °C upp till 50 °C



Artikelnummer	Beskrivning	Färg	Mått	Vikt
AST0025BK	Anti-Halk-Tejp	Svart	25 mm x 18 m	0,3 kg
AST0050BK	Anti-Halk-Tejp	Svart	50 mm x 18 m	0,6 kg
AST0100BK	Anti-Halk-Tejp	Svart	100 mm x 18 m	1,2 kg
AST0150BK	Anti-Halk-Tejp	Svart	150 mm x 18 m	1,8 kg
AST0050YB	Anti-Halk-Tejp	Gul/Svart	50 mm x 10 m	0,6 kg
AST0100YB	Anti-Halk-Tejp	Gul/Svart	100 mm x 10 m	1,2 kg

Allmän beskrivning

Vi tillverkar olika efterlysande tejp för att indikera flykt rutter på kryssningsfartyg, oljetankers, färjor, roll-on/roll-off fartyg och många andra fartygstyper. Dessa tejp tillverkas av PVC, PU eller PET material.

PU-materialtejpen används speciellt för applikationer med rundade ytor och platser där tunga material krävs.

Alla efterlysande tejp uppfyller IMO & SOLAS-regulationer. De har ett starkt limskikt som säkerställer en extremt bra vidhäftning på många olika underlag. Tejporna är specialdesignade för montering ombord på fartyg och har utmärkt åldring och väderresistenta egenskaper. På grund av dessa egenskaper är tejporna lämpliga för både inomhus och utomhus applikationer/användning. De efterlysande tejporna är inte bara tillämplade inom sjöfarts- och havssektorn utan även inom installationsverksamhet, såsom kontorsbyggnader och korridorer.



Teknisk data

Förlängning:	24%
Vikt:	300 g - 40 mm, 375 g - 50 mm, 600 g - 80 mm
Tjocklek:	0,175 mm
Draghållfasthet:	Ca. 5 kg

Luminansintensitet (mcd / m ²)	10 min	60 min
Klass XXL	210	30
Klass XL	100	10



Godkännanden

- Wheelmark
- DNV

Standarder

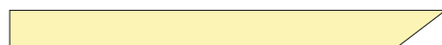
- Produkten överensstämmer med IMO A752(18) och ISO 15370 som inkluderar fartyg och marin teknik / låglägesbelysning på passagerarfartygsarrangemang.

LightLine Tejp PET

Andra bredder på kan lagas begäran

Article number	Description	Dimensions	Quality	IMPA	ISSA
LLTP040CN	LightLine Tejp PET neutral	40 mm x 10 m	XXL	-	-
LLTP050CN	LightLine Tejp PET neutral	50 mm x 10 m	XXL	-	-
LLTP080CN	LightLine Tejp PET neutral	80 mm x 10 m	XXL	-	-

LightLine Tejp PVC



Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
LLTV040CN	LightLine Tejp PVC neutral	40mm x 10mtr	XXL	332014	4752014
LLTV050CN	LightLine Tejp PVC neutral	50mm x 10mtr	XXL	-	-
LLTV080CN	LightLine Tejp PVC neutral	80mm x 10mtr	XXL	332018	-
LLTV040BN	LightLine Tejp PVC neutral	40mm x 10mtr	XL	332014	4752014
LLTV050BN	LightLine Tejp PVC neutral	50mm x 10mtr	XL	-	-
LLTV080BN	LightLine Tejp PVC neutral	80mm x 10mtr	XL	332018	-



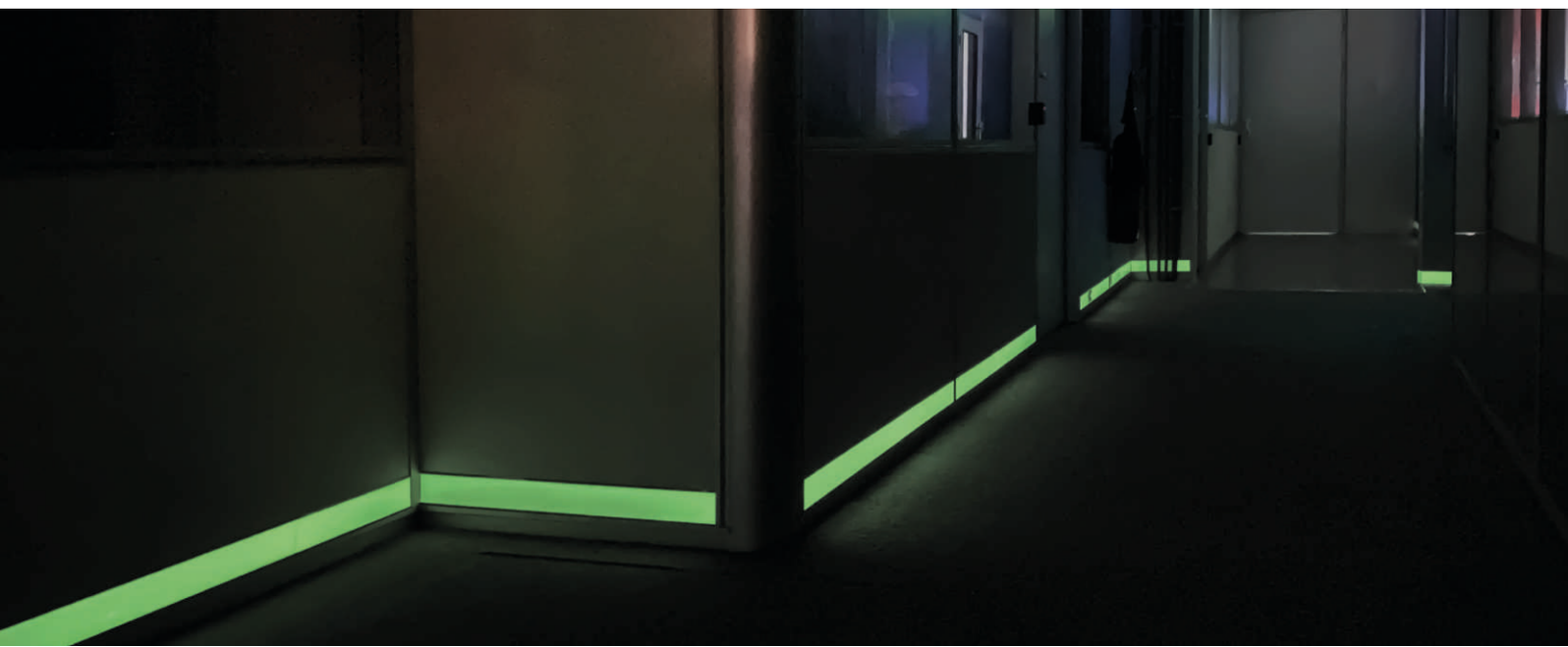
Enligt ISO 15370;
Endast återvändsgränd korridorer

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
LLTV040CA	LightLine Tejp PVC pil	40mm x 10mtr	XXL	-	-
LLTV080CA	LightLine Tejp PVC pil	80mm x 10mtr	XXL	-	-
LLTV040BA	LightLine Tejp PVC pil	40mm x 10mtr	XL	-	-
LLTV080BA	LightLine Tejp PVC pil	80mm x 10mtr	XL	-	-



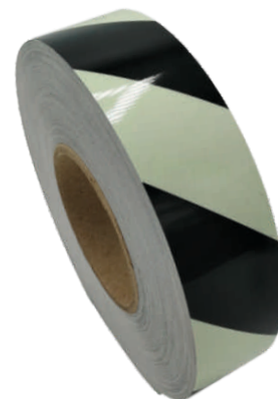
Enligt ISO15370; Vänligen notera; denna tejp levereras med 3x ES1032, 3x ES1033, 3x ES1004, 3x ES1005 klistermärken. Andra symboler på begäran.

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
LLTV040CE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	40mm x 10mtr	XXL	332024	4752024
LLTV050CE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	50mm x 10mtr	XXL	-	-
LLTV080CE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	80mm x 10mtr	XXL	332028	-
LLTV040BE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	40mm x 10mtr	XL	332024	4752024
LLTV050BE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	50mm x 10mtr	XL	-	-
LLTV080BE	LightLine Tejp PVC flyktriktning	80mm x 10mtr	XL	332028	-



Allmän beskrivning

Efterlysande säkerhetsmärkningstejp används för att visa konturer i mellanrum. Konturerna av (nöd)utgångar, hinder och områden som ska hållas öppet eller till exempel kan brandsläckare märkas med efterlysande säkerhetsmärkningstejp. De efterlysande säkerhetsmärkningstejpen överensstämmer med IMO & SOLAS föreskrifter, har ett starkt limskikt och är lämpliga för både inomhus och utomhus applikationer/användning.



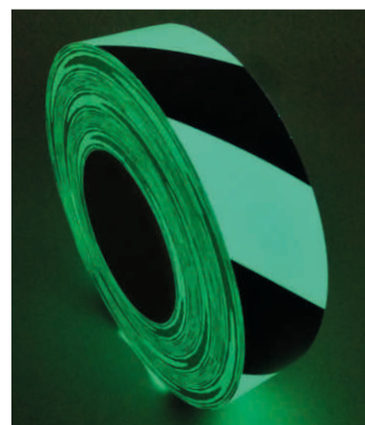
Teknisk data

Förlängning: 24%
 Vikt: 300 g - 40 mm, 375 g - 50 mm, 600 g - 80 mm
 Tjocklek: 0,175 mm
 Draghållfasthet: Ca. 5 kg

Luminansintensitet (mcd / m ²)	10 min	60 min
Klass XXL	210	30
Klass XL	100	10

Standarder

- Produkten överensstämmer med IMO A752(18) och ISO 15370 som inkluderar fartyg och marin teknik / låglägesbelysning på passagerarfartygsarrangemang.



Andra bredder finns på begäran

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
SMTV040CG	Säkerhetsmärkningstejp PVC Grön	40 mm x 10 m	XXL	332034	4752034
SMTV080CG	Säkerhetsmärkningstejp PVC Grön	80 mm x 10 m	XXL	332038	-
SMTV040BG	Säkerhetsmärkningstejp PVC Grön	40 mm x 10 m	XL	332034	4752034
SMTV080BG	Säkerhetsmärkningstejp PVC Grön	80 mm x 10 m	XL	332038	-



Andra bredder finns på begäran

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
SMTV040CR	Säkerhetsmärkningstejp PVC Röd	40 mm x 10 m	XXL	332054	4752054
SMTV080CR	Säkerhetsmärkningstejp PVC Röd	80 mm x 10 m	XXL	332058	-
SMTV040BR	Säkerhetsmärkningstejp PVC Röd	40 mm x 10 m	XL	332054	4752054
SMTV080BR	Säkerhetsmärkningstejp PVC Röd	80 mm x 10 m	XL	332058	-



Andra bredder finns på begäran

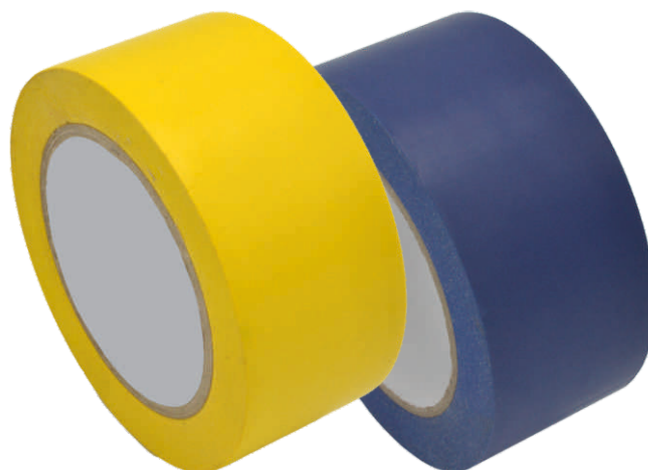
Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Kvalitet	IMPA	ISSA
SMTV040CB	Säkerhetsmärkningstejp PVC Svart	40 mm x 10 m	XXL	332044	4752044
SMTV080CB	Säkerhetsmärkningstejp PVC Svart	80 mm x 10 m	XXL	332048	-
SMTV040BB	Säkerhetsmärkningstejp PVC Svart	40 mm x 10 m	XL	332044	4752044
SMTV080BB	Säkerhetsmärkningstejp PVC Svart	80 mm x 10 m	XL	332048	-

Allmän beskrivning

Golvmärkningstejp är en tejp som designades för att markera golv och gångvägar för att markera säkerhetsrisker. Golvmärkningstejp har en extremt hög hållbarhet mot tuffa miljöer med sin utmärkta vidhäftningskvalitet. Att markera farliga områden med denna golvtejp är det första steget för att öka säkerheten.

Teknisk data

Material: PVC
 Lim: Naturgummi lim
 Bärare: 0,135 mm PVC-film
 Appl. temperatur: 0-50 °C
 Total tjocklek: 0,15 mm
 Temperatur: 0-90 °C
 Draghållfasthet: 25 N/cm
 Töjning: 150 %



Artikelnummer	Beskrivning	Färg	Mått	Vikt
FLT050BU	Golvmärkningstejp	Blå	50 mm x 33 m	0,3 kg
FLT050GN	Golvmärkningstejp	Grön	50 mm x 33 m	0,3 kg
FLT050RD	Golvmärkningstejp	Röd	50 mm x 33 m	0,3 kg
FLT050YE	Golvmärkningstejp	Gul	50 mm x 33 m	0,3 kg
FLT050BK	Golvmärkningstejp	Svart	50 mm x 33 m	0,3 kg

Allmän beskrivning

Vi erbjuder olika layouter av pålitliga säkerhetsförseglingstejper, även kallade garantietiketter. Dessa är gjorda av manipuleringsäkert förstörbart PET. När du använder denna säkerhetsförseglingstejp kan du snabbt se om dina varor har manipulerats. Den visar det dolda säkerhetsmeddelandet "OPEN VOID" så snart garantitejpen har tagits bort från ytan på en kartong med andra applikationer. Dessa SecuSeal Tejper tätar och ger extra skydd.

Vår säkerhetsförseglingstejp kan appliceras på ett stort antal ytor inklusive papper, kort, metall, glas och många fler. Void-band används huvudsakligen för kriminalteknisk underrättelseundersökning, militär, banksäkerhet, flygsäkerhet, medicinska förpackningar, skydd av elektroniska varor och annat.

Teknisk data

Vidhäftning:	Tryckkänslig
Minsta hållbarhetstid:	2 år
Tjocklek:	25 mikron
Färg:	Olika färger, layouter och storlekar finns möjligt enligt kundens önskemål. Tillverkning av individuella etiketter eller på rulle. Även speciella etiketter är möjliga.
Material:	PET, halogenfri, ICKE-PVC



Fördelar och funktioner

Säkerhetstejp hjälper dig att avslöja manipulering eller obehörig åtkomst. Varor av högt värde måste ha en säkerhetsförsegling. Denna försegel skyddar lyxvarorna från stöld och bedrägeri under transport och lagring. Våra säkerhetsförseglingsband avslöjar det dolda säkerhetsmeddelandet när manipulering har inträffat. Även om någon försöker byta ut den, kommer den tomma tejpens att visa att en person försökte bryta sig in i den.



SECURITY SEAL - - - - - VOID IF BROKEN
 Secured by _____ on _____

Säkerhetsförseglingstejp (open void tejp) ger den bästa lösningen när bevis krävs för manipulering. Vår garantiförsegling eller garantitejp ger en synlig indikation på försök till borttagning. Efter borttagning, eftersom det mesta av limmet finns kvar på ytan (och lite eller inget på tejpfilmen), kan tejpfilmen inte återanvändas, vilket är en extra säkerhetsfunktion mot obehörig återanvändning av tejpens.

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek
SST035DNB	Security Seal Tape - Do not break	35 mm x 10 m	73 g	25 mu
SST035VIB	Security Seal Tape - Void if broken	35 mm x 10 m	73 g	25 mu
SST035CM	Security Seal Tape (beställningsgjord)	35 mm x 10 m	73 g	25 mu

DUBBELSIDIGT TEJP

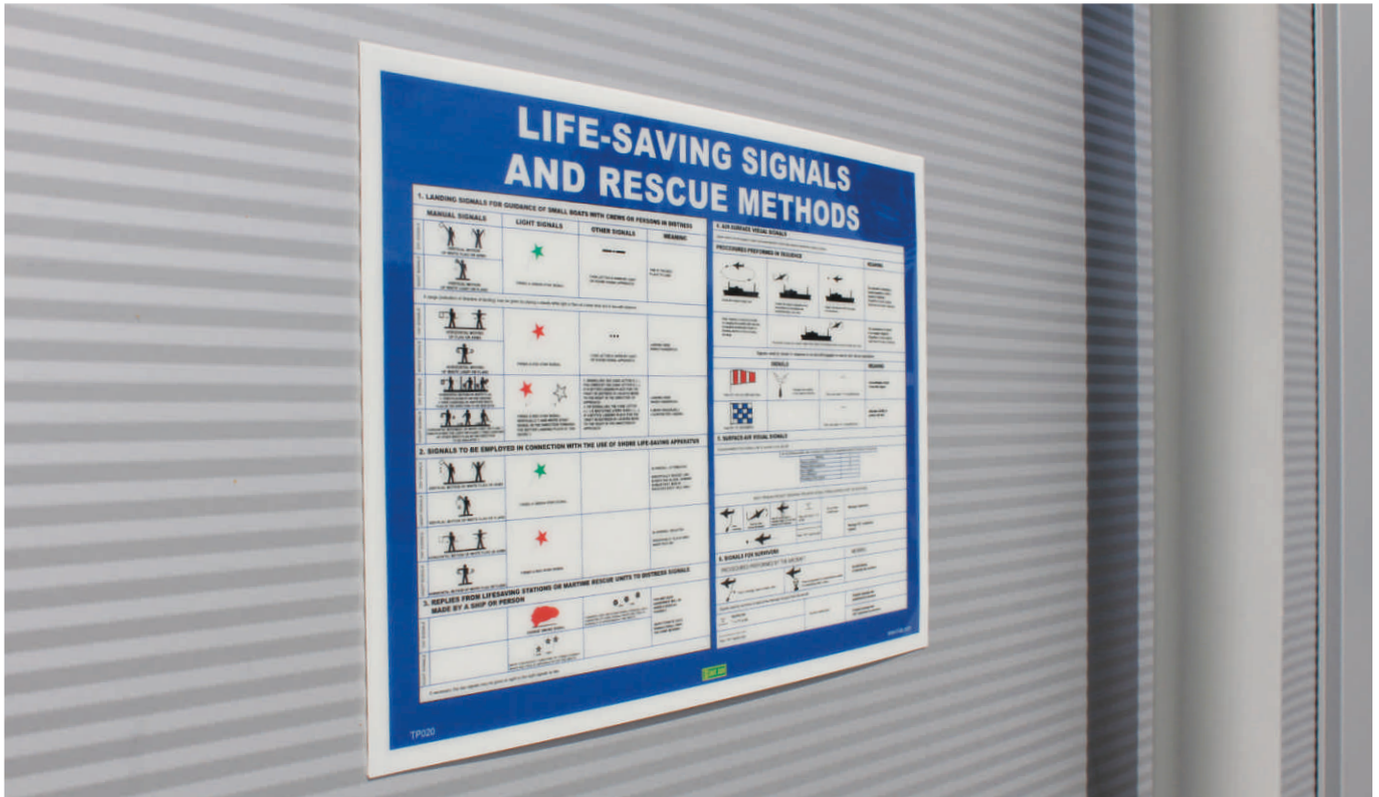
Allmän beskrivning

Skummonteringstejper är slutna celler, polyetenskum, belagda med ett akryllim med hög klubbighet/hög skjuvning. Den har överlägsen kemikalie och bränsle beständighet, och bra väderbeständighet utomhus. Det har utmärkta vidhäftningsegenskaper när det gäller klubbighet, skira och fastsättning. Högklubbig permanent lim med långsam åldring och väderbeständiga egenskaper speciellt utformade för montering och sammanfogning av namnskyltar, plastlister, skyltar och emblem. Används ombord av alla typer av fartyg för att installera skyltar eller för att fixera produkter på en yta.



Teknisk data

Skalvidhäftning:	PSTC-3, 1,8 kg / 25 mm
Skjuvhållfasthet:	PSTC-7 över 72 timmar
Värmebeständighet:	Över 24 timmar
Drifttemperatur:	-30 °C ~ 120 °C
Styrka:	1,8 kg/25 mm



Andra bredder finns på begäran i 10 och 50 m längd

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek
FMT10-020	Skummonteringstejp	20 mm x 10 m	0,07 kg	1 mm
FMT10-040	Skummonteringstejp	40 mm x 10 m	0,10 kg	1 mm
FMT10-050	Skummonteringstejp	50 mm x 10 m	0,12 kg	1 mm
FMT50-150	Skummonteringstejp	150 mm x 50 m	1,80 kg	1 mm

Allmän beskrivning

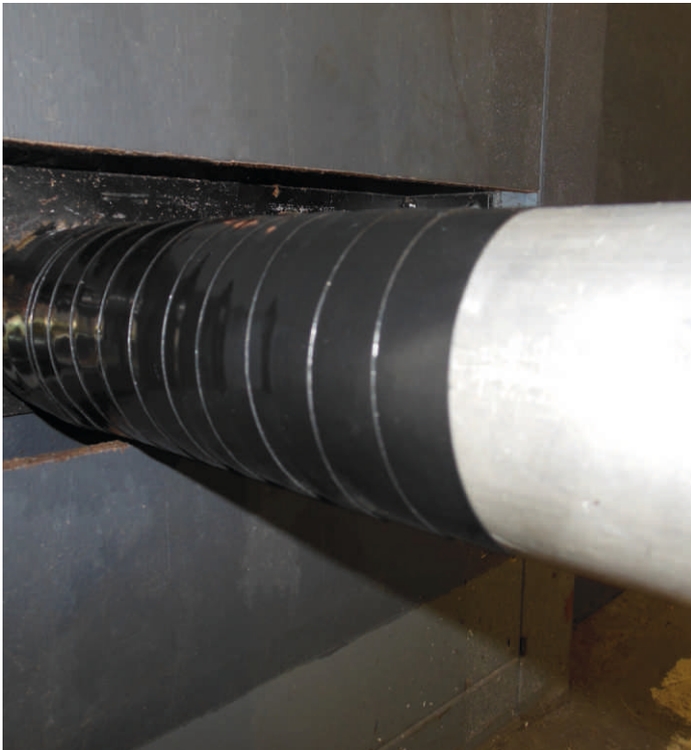
Drip Stop tejp är lätt att använda, utan att använda några självhäftande komponenter och det kommer inte fastna i handen. Tejpen är gjord för att fästa på komponenter. Vid fastsättning kommer den behöva en överlappning av halva bredden på tejp. Hela härdningstiden är cirka 20 – 30 minuter.

Drip Stop tejp kan användas även på våta ytor och vid trycksatt läckage rör upp till max 3 kg/cm². Det kommer till och med att fungera under vatten. När den används i våta utrymmen måste den lindas mycket hårt. Tejpen kan även användas som skyddsskikt för att förhindra korrosion eller som elektrisk isolering.



Teknisk data

Draghållfasthet:	32,8 kg/cm ²
Bromsförlängning:	435%
Volymresistivitet:	6,1 x 10 ¹⁵ Ω·cm
Dielektrisk hållfasthet:	21 kV/mm
Dielektrisk konstant:	0,03
Förlustfaktor:	2,01



Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek	IMPA
DST025	Drip Stop Tejp	25 mm x 10 m	0,1 kg	0,1 mm	812491
DST038	Drip Stop Tejp	38 mm x 10 m	0,2 kg	0,1 mm	812492
DST050	Drip Stop Tejp	50 mm x 10 m	0,3 kg	0,1 mm	812493

BIOSOLUBE HEAT STOP TAPE

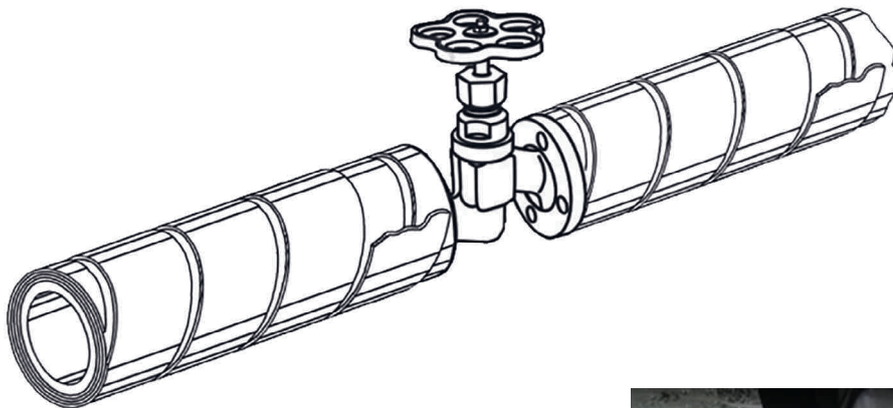
Allmän beskrivning

Biosluble Heat Stop tejp är en revolutionerande ny miljö vänlig tejp och används för isolering av varma rörsystem ombord fartyg. Den uppfanns speciellt för att ersätta den keramiska fibertejpen i maritima sektorer. Biosluble Heat Stop tejp är gjord av en biolöslig fiber kemisk sammansättning som skiljer sig från vanliga keramiska fibrer. De biolösliga fibrerna har bättre prestanda och är biologiskt nedbrytbara. Det skyddar ytor och sänker temperaturer på ett mycket effektivt sätt. Biosluble Heat Stop tejp är ett vävt tyg tillverkat av överlägset biolösligt material av fiber. Denna speciella tejp innehåller ca 15-18% bindemedelsmaterial vilket ger det överlägsna värmebeständigheten. Invävd rostfri ståltråd och bergglas Lament inuti kommer att hålla den biolösliga fibertejpen hög temperatur när den används.



Fördelar och funktioner

- Inga sprickor och ingen härdning
- Applicering på kall och våt yta är möjlig
- Miljövänlig



Standarder

- Uppfyller SOLAS regel II/2/12.2.10
- Uppfyller MSC 61 (67)
- GTS-verifiering av efterlevnad
- EN 14306:2009 + A1:2013

Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek
HST050	Heat Stop BIO Tejp	50 mm x 7,7 m	252 gr	3 mm
HST100	Heat Stop BIO Tejp	100 mm x 3,3 m	609 gr	12,5 mm

Allmän beskrivning

Corrosion Stop Zinc Tejp förhindrar galvanisk korrosion och skyddar nya och befintliga ståldelar såsom brostöd, rörledningar och andra marina strukturer. Corrosion Stop Zinc Tejp är gjord av zink med hög renhet med en självhäftande baksida med hög klubbighet. Corrosion Stop Zinc Tejp har en uppoffrande roll i oxidationsprocessen. Istället för de två metallerna som är fästa vid varandra kommer tejpens att oxidera och på så sätt skydda de två andra metallerna. Samma princip tillämpas på fartyg; anoder placeras på fartygets skrov. Dessa anoder kommer att rosta istället för skrovet vilket resulterar i ett skrov som är rostfritt under en längre tid.

**Teknisk data**

Material:	Zinksikt (39%)
Lim: Akrylat Vidhäftning till stål:	>70N /100 mm
Tjocklek:	0,1 mm zink, 0,05 mm lim
Temp. motstånd:	Upp till 115 °C
Hållbarhet:	12 månader

Fördelar och funktioner

Zinksiktet på tejpens kommer inte att infiltreras av vatten, gas, etc. Tejpens åldras inte heller på grund av UV-ljus så det blir ingen korrosion från det inre lagret.



Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek	IMPA
CSZT025	Corrosion Stop Zinc Tejp	25 mm x 20 m	429 gr	1 mm	673521
CSZT050	Corrosion Stop Zinc Tejp	50 mm x 20 m	771 gr	1 mm	673522
CSZT100	Corrosion Stop Zinc Tejp	100 mm x 20 m	1386 gr	1 mm	673523

RUST STOP PETRO TEJP

Allmän beskrivning

Rust Stop Petro Tejp är en korrosionsskyddstejp som kan appliceras till alla typer av stål- och stålkonstruktioner, inklusive rör och rörledningar. Tejpen ger utmärkt motståndskraft mot vatten, syror, alkalier och salter. Det är en lämplig långsiktig lösning mot korrosion. Även under vatten, under marken och i svåra väderförhållanden behåller tejpen sina utmärkta egenskaper och kommer inte att skala, hårdna eller spricka. Tejpen är lätt att applicera och kräver mycket kort handläggningstid. Tejpen är lösningsmedelsfri.



Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek	IMPA
RSPT050	Rust Stop Petro Tejp (36 st)	50 mm x 10 m	0,7 kg	1,2 mm	812471
RSPT100	Rust Stop Petro Tejp (18 st)	100 mm x 10 m	1,4 kg	1,2 mm	812472

Allmän beskrivning

Extrema väderförhållanden kan orsaka läckage av dina luckor, vilket kan leda till skador på den last som transporteras. Hatch cover Blueliner Tape håller fukt ute och säkerställer en tätning som är väder och röktålig. Tejpen har en extraordinär styrka, bra vidhäftning och är extremt flexibel. Tejpen känns lätt igen på det blå översta lagret av modifierat PE-material. Detta material ger det högsta skyddet under extrema förhållanden.

**Teknisk data**

Karakteristisk: 20 m / självhäftande SBS bitumengummibelagd
 Värmebeständighet: -15 °C upp till 40 °C
 Hållbarhet: 2 år

**Fördelar och funktioner**

Hatch Cover Blueliner Tejp är testad under praktiska miljöer och extrema väderförhållanden. Tejpet kan installeras mellan 5 °C och 40 °C, och tål -15 till 70 °C. Rullarna är 20 meter av självhäftande SBS bitumengummiblandning, belagd med en modifierad blå PE liner och med en release PE Liner.



Artikelnummer	Beskrivning	Mått	Vikt	Tjocklek	IMPA
HCT100	Hatch Cover Tejp (3 st)	100 mm x 20 m	4,5 kg	2 mm	232452
HCT150	Hatch Cover Tejp (2 st)	150 mm x 20 m	7,0 kg	2 mm	232453

EMERGENCY LEAK & SEAL REPAIR KIT

Detta nödläckage- och tätningssat är den perfekta utrustningen som tillåter omedelbar åtgärd när situationer kräver det. Läckor med fläns, rör eller till och med tunnor kan stängas snabbt och effektivt med denna sats. Skiftnyckeln och vattnet är allt det krävs för att kunna använda denna sats. Användningen av satsen kräver inte heller särskild utbildning, men det är fortfarande nödvändigt att procedurer vid användning. Se till att besättningen är bekant med satsen och användningen av det

Teknisk data:

Innehåll i satsen

- Stabil väska
- Gummihammare
- Träkilar i olika storlekar (16 stycken)
- Kniv
- Snabblim
- Fyllningsgummiplatta (50x50cm)
- Droppstopp (50 mm)
- Spray Control tejp (50 mm)
- Spray Stop tejp (35 mm)
- PipeRep vattenaktiverad tejp (3 storlekar: 2 ", 3", 4 ")
- 3 par handskar



Artikelnummer.	IMPA	ISSA	Beskrivning	Mått	Vikt
ELS001	81 .23.68	75.782.00	Nödläckage och tätningssats	475 x 215 mm	7,2 kg

Allmän beskrivning

Pipe Repair Tejp är en specialutvecklad hartsbelagd glasfiberduk, som även härdar under vatten. Glasfibertygtejpen impregneras med ett vattenaktiverat harts före förpackning. Normal inställningstid är cirka 20 minuter, beroende på temperaturen. Aktivatorn är normalt salt eller sötvatten. Denna reparationsprodukt sätter sig även under vatten och på grund av detta är den idealisk att använda i svåra/våta applikationer. Pipe Repair Tejp kan användas för korrosionsskydd, förstärkning och elektriskt skydd upp till 16 000 volt.

Teknisk data

Maximum pressure: 10 bar

Maximum temperature: 200 °C

Fördelar och funktioner

Ett paket Pipe Repair Tejp kommer med:

- Rörreparationspåse
- Pipe Repair Fast Steel kitt
- Ett par skyddshandskar
- Bruksanvisning



Artikelnummer	IMPA	Beskrivning	Mått	Vikt
PRT002	81 .23.64 / 81 .24.51	PipeRepair Tejp 2	50 mm x 1,5 m	0,1 kg
PRT003	81 .24.52 / 81 .23.65	PipeRepair Tejp 3	75 mm x 2,7 m	0,2 kg
PRT004	81 .24.53 / 81 .23.63	PipeRepair Tejp 4	100 mm x 3,6 m	0,4 kg

Material: Det gula A-varningsstället fälls enkelt ihop för transport och förvaring
Plast Endast för inomhusbruk. Höjd 70 cm, färg: gul. Andra texter på begäran.



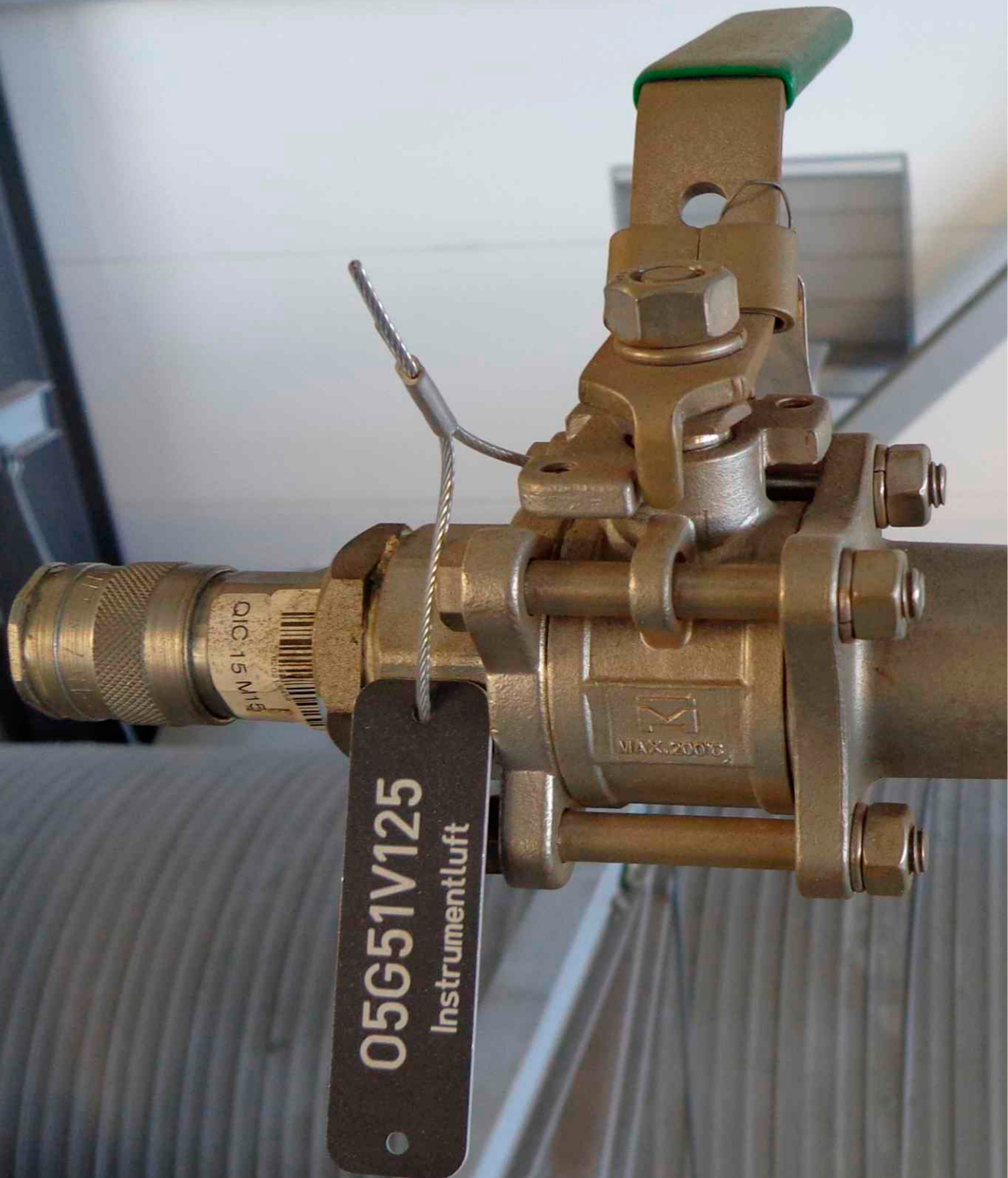
Produkt	Höjd	Art.Nr.
Egen text	70 cm	A001
Varning vått golv	70 cm	A002
Inget tillträde för obehörig personal	70 cm	A003
Fara ojämn yta	70 cm	A004
Varning öppning i ytan	70 cm	A005



Art.Nr.	Produkt	Storlek	Färg
VB007	Underjordisk barriärtejp	150 mm x 365 m	Gul/Svart



Monteringslösningar



Genom att använda vårt utbud av olika fästeslösningar får du synliga och hållbara skyltfästen att möjliggöra process och säkerhetsskyltar för att bli mer synliga och nåbara. Vi erbjuder ett brett utbud av olika typer av monteringsalternativ för skyltar. De material vi använder mest och rekommenderar är aluminium och rostfritt stål.



Skyldfästen

Ett enkelt och snabbt sätt att fästa taggar/skyltar till ett rör är med vårt fäste med en slangklämma.

Skylden/taggen fästs i fästet med drag nitar.

Slangbandagets bredd ska vara 9 mm.



Storlek [mm]:	Art. Nr Aluminium	Art.Nr. Rostfritt stål
61x18	AK6118	RK6118
70x18	AK7018	RK7018
88x18	AK8818	RK8818
106x18	AK1018	RK1018
124x18	AK1218	RK1218
142x18	AK1418	RK1418
160x18	AK1618	RK1618
178x18	AK1718	RK1718

61x30	AK6130	RK6130
70x30	AK7030	RK7030
88x30	AK8830	RK8830
106x30	AK1030	RK1030
124x30	AK1230	RK1230
142x30	AK1430	RK1430
160x30	AK1630	RK1630
178x30	AK1730	RK1730
196x30	AK1930	RK1930

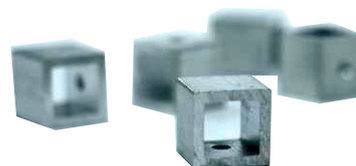
Storlek [mm]:	Art. Nr Aluminium	Art.No. Rostfritt stål
70x50	AK7050	RK7050
88x50	AK8850	RK8850
106x50	AK1050	RK1050
124x50	AK1250	RK1250
142x50	AK1450	RK1450
160x50	AK1650	RK1650
178x50	AK1750	RK1750
196x50	AK1950	RK1950

70x70	AK7070	RK7070
88x70	AK8870	RK8870
106x70	AK1070	RK1070
124x70	AK1270	RK1270
142x70	AK1470	RK1470
160x70	AK1670	RK1670
178x70	AK1770	RK1770
196x70	AK1970	RK1970
214x70	AK2170	RK2170
232x70	AK2370	RK2370
250x70	AK2570	RK2570
268x70	AK2670	RK2670

Fästningskuber

Fästkub av aluminium/ rostfritt stål.
Fäst på tagg/skylt med dragnitar.

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Fästningskub ALU	15x15 mm	KA1515
Fästningskub Rostfritt stål	15x15 mm	KR1515



PVC-belagd tråd

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Rulle	2,2x100 m	TV100
Lås	200 st	VL200

Plastbelagd ståltråd, aluminiumkompressionshylsa.
Även per meter.



Kulkedja

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Kulkedja	220x2 mm	KK200

Kulkedjan och låset är nickelpläterade.



Tråd & lås

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Tråd	220x2 mm	TV220

Rostfri ståltråd & lås.



Väggmontering

Material:
Aluminium



Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Näsfäste	200x200 mm	NT2020
Näsfäste	400x400 mm	NT4040

Sikt 180°. Skruva fast på väggen.

Material:
Aluminium



Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Flagg fäste	200x200 mm	LT2020
Flagg fäste	400x400 mm	LT4040

Användningsområden: t.ex. korridorer.
Fästs med skruvar i vägg/tak.

Material:
Plast

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Skylthållare	75x25x10	LT7525

Hållaren har ett monteringspår för en 1-2 mm tjock skylt eller för två överlappande skyltar.

Stark dubbelsidig skumtejp för vägg-/takmontage.

Stolpfästen

Material:
Aluminium



Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Skylthållare	60 Ø	TKA60

Levereras med alla bultar och skruvar som behövs.

Material:
Galvaniserad



Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Skylthållare	60 Ø	TKG60

Levereras med alla bultar och skruvar som behövs.

Material:
Galvaniserad



Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Skylthållare	140 Ø	TKG140
Skylthållare	170 Ø	TKG170

Levereras med alla bultar och skruvar som behövs.

Skyltfästen

	Storlek (mm)	Art.Nr
Skyltfäste	160x100	TT1610
Skyltfäste	240x100	TT1610

Produkt

Stativet är lämpligt för att märka en pump, infästning t.ex. till en betongsäng.



Skylthållare

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Skylthållare	350x160	TT3516
Skylthållare	370x160	TT3516

Stativet är lämpligt för att märka en pump, infästning t.ex. till en betongsäng.



Nitar

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Dragnit 500 st/förp	Alu 6 mm	VN06A
Dragnit 500 st/förp	Alu 8 mm	VN08A
Dragnit 500 st/förp	S.S 6 mm	VN06R
Dragnit 500 st/förp	S.S 8 mm	VN08R



MONTERINGSLÅDATREKANT

Produkt	Mått [mm]	Art.Nr.
Triangellåda	200x200	MBTA-HH
Triangellåda	200x267	MBTA-HJ

Används i öppet utrymme så att synligheten av säkerhetsskyltar är tydlig från alla håll.



DUBBEL VIKT PANEL

Produkt	Mått [mm]	Art.Nr.
DFE-Panel	Custom	DFEP001

Belagd aluminium dubbelvikt kant (DFE) panel utan säkerhetsskylt. Används för pelarmontage i konsoler. Layout och storlek finns på begäran.



TAKMONTERINGSPANEL

Produkt	Mått [mm]	Art.Nr.
Takmonteringspanel	300x100	MPRE-KE
Takmonteringspanel	300x100	MPRE-KG
Takmonteringspanel	450x150	MPRE-MG
Takmonteringspanel	200x200	MPRE-HH
Takmonteringspanel	200x267	MPRE-HJ
Takmonteringspanel	Custom	MPRE-XX

Aluminiumpanel utan säkerhetsskylt, för inomhusbruk. Finns en eller tvåsidig.



Signwell har varit distributör av Kale Clamps i Finland sedan 2019. Vi har tagit ett omfattande sortiment av klämmor till vårt sortiment då vi vill ge våra kunder bästa möjliga kvalitet att välja mellan. Kale klämmor är av hög kvalitet och är gjorda för många olika applikationer. De är väl lämpade för industri, marin och bil industrier.

Produkt	Modell	Mått [mm]:	Art.nr.	Mått [mm]:	Art.nr.
WD9	W4	Ø 8-16	LKR0816	Ø 130-150	LKR130150
		Ø 10-16*	LKR1016	Ø 150-170	LKR150170
		Ø 16-27	LKR1627	Ø 170-190	LKR170190
		Ø 20-32	LKR2032	Ø 190-210	LKR190210
		Ø 25-40	LKR2540	Ø 210-230	LKR210230
		Ø 40-60	LKR4060	Ø 230-250	LKR230250
		Ø 60-80	LKR6080	Ø 250-270	LKR250270
		Ø 80-100	LKR80100	Ø 270-290	LKR270290
		Ø 100-120	LKR100120	Ø 290-310	LKR290310
		Ø 110-130	LKR110130	Ø 310-330	LKR310330



Kolla in vårt breda utbud av klämmor genom att ladda ner vår katalog på vår hemsida.

WD9 - Worm Drive Clamps



W1-W2-W3-W4-W5

WD9 IS - Worm Drive Clamps with Spring Insert



W3-W4-W5

SE - Smooth Ear Clamps



W4

ST - SpringTension Heavy Duty Clamps



W2

HD - Heavy Duty Clamps



W1-W2-W4

V - Band Clamps



W2

CC - Retaining Clamps



W1-W3-W4-W5

SB - Endless Band Clamps

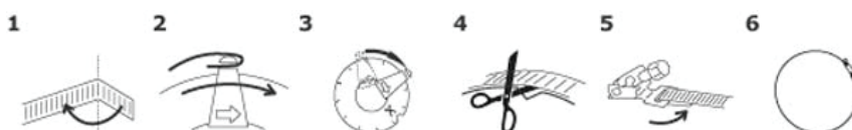


W4 - W5

Press Ring



W4



Monteringslim



Produkt	Storlek (ml)	Art.Nr
Monteringslim	310 ml	LM310

Starkt monteringslim. Väldigt hårt vidhäftande kraft, för inomhus- och utomhusbruk.

Arbetstemperatur + 5 ° C ... + 40 ° C

Patronskeletpistol



Produkt	Storlek (ml)	Art.Nr
Patronskeletpistol	310 ml	AT002

Patronpress för lim tätningsmedel. Mycket praktiskt för installation av skyltar.

- Lätt att använda

Tång



Produkt	Storlek (ml)	Art.Nr
Tång	190 mm	AT003

Tång. Ett utmärkt verktyg för trådmontering med aluminium kompressionshylsa.

- För pressning av BNC-kontakter
- Endast en kompression behövs
- Handtag täckt med ergonomisk plast

Material:
Aluminium
Galvaniserad

För montering av skyltar, självborrande skruv.

- Lågnivå plåtskruv
- Bred fläns, 11 mm
- Skarp spets, biter utan starthål
- Lämplig för trä- och skivfogar

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Wronic skruv	4,2 x 19 mm	AT004

Wronic screw



Spikplugg

Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Spikplugg	5 x 40 mm	AT005

Spikpluggar är designade för att användas för att fästa skyltar på en betongvägg.

- Snabb montering
- Lätt att använda



Mjuk textilduk



Produkt	Storlek (cm)	Art.Nr
Mjuk textilduk	38 x 29 cm	AT006

Mjuk textilduk för för-/efterrengöring vid installation.

- Mjuk trasa som inte repar
- 50 st

Allmän rengöringsduk - grå



Produkt	Storlek (cm)	Art.Nr
Rengöringsduk	42,8 x 35,5 cm	AT007

Rengöringsduk för krävande användning. Lämplig för rör rengöring.

- Hållbar
- 140 st

Filtskrapa



Produkt	Storlek (mm)	Art.Nr
Filtskrapa	100 x 70 mm	AT008

Filtskrapan är ett utmärkt verktyg för tejpinstallation, speciellt för släta och lätt böjda ytor. Det påskyndar också appliceringen på stora ytor.

IPA-cleaner

Produkt	Innehåll	Art.Nr.
IPA-cleaner	500 ml	AT009

IPA-Isopropanol rengöringsmedel för allmänt bruk. Utmärkt rengöringsmedel för att rengöra rören innan märkning av installation.

- Effektiv borttagning av smuts
- Lämplig för känsliga ytor
- Tar bort fett
- Lämnar inga märken på bar metall eller glasyltor



Sax

Produkt	Mått [mm]	Art.Nr.
Sax	250 mm	AT010

För att klippa klistermärken och tejp.



Tejp kniv

Produkt	Mått [mm]	Art.Nr.
Tejp kniv	9mm	AT011

För att klippa klistermärken och tejp.



VÄGSFINNINGSSKYLTAR & MARKNADSFÖRINGS-PRODUKTER



A.K. ROSS
CITY CENTER
LIBRARY



Photocopiers



Collection
Carts



Auditorium



Reading
Rooms

Welcome



Den exklusiva importören av Vista Systems i Finland, Signwell Oy.

Vista system är världens ledande skyltsystem. Dess unika design möjliggör den bästa lösningen för alla skyltprojekt. Vista har ett stort utbud av många olika modeller för olika ändamål. De har skyltar för utomhus och inomhus användning, namnskyltar, ljusskyltar, broschyrhållare, stolpar, stativ, hängande skyltar, väggskyltar, listan är nästan oändlig. Vistas produkter är gjorda av extruderad aluminium, och dess personliga skyltar är lätt att få med produkterna. Dom är lämpliga för många stapelmaterial som papper, plast, vinyl, tunn metall och till och med punktskrift. Vista-produkter är ett bra val av många anledningar. Produkterna är lätta att återvinna tack vare sina rena material, och är helt PVC-fria. På grund av användningen av bra material är Vista Systems produkter också långvariga.

Intresserad av möjligheterna för ditt företag?
 Mer information om Vista System på vår hemsida
 eller begär en broschyr på info@signwell.fi

Vista Sharp
 Frameless Way-Finding System



Vista NOVA
 New Modular Way-Finding System



Vista BH
 Innovative Brochure Holders



Vista Square
 Flat Modular Way-Finding System





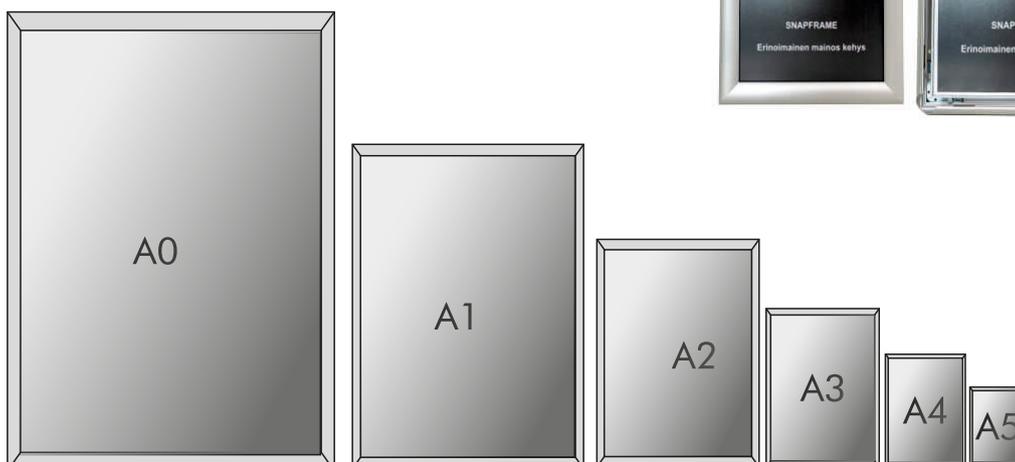
SNAP FRAME LÖSNINGAR

Snapframe är gjord av en extruderad aluminiumram som gör det enkelt att komma åt installerade affischer. Denna produkt är hållbar och långvarig. På grund av de bra material som används vid tillverkning är det ett lättåtervinningsbart och miljövänligt val.

Det är praktiskt:

- För utfartsdiagrammet
- För elektriska säkerhetsinstruktioner
- För första hjälpen-instruktioner
- Områdeskartor
- För kontor m.m.

Dessa ramar finns i olika modeller, många storlekar samt i olika färger.



**Tillgängligt
med affischer
&
Magnetisk
botten**

Snapframe mekanism

Snap Frames är en lättanvänd ram. Det fungerar på det sättet att ramens kanter lyfts från innerkanten. När kanterna på ramen har vänts är det möjligt att lyfta skyddsplasten åt sidan och önskat ark kan placeras på plats. När arket är isatt kan kanterna på ramen sedan vridas tillbaka till sin ursprungliga position.

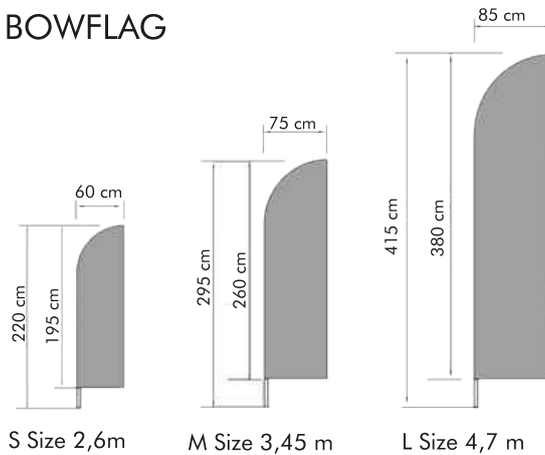
Produkt	Storlek [mm]	Art. Nr.
Snapframe A5	148x210 mm	SFA50
Snapframe A4	210x297 mm	SFA40
Snapframe A3	297x420 mm	SFA30
Snapframe A2	420x594 mm	SFA20
Snapframe A1	594x841 mm	SFA10
Snapframe A0	841x1189 mm	SFA00



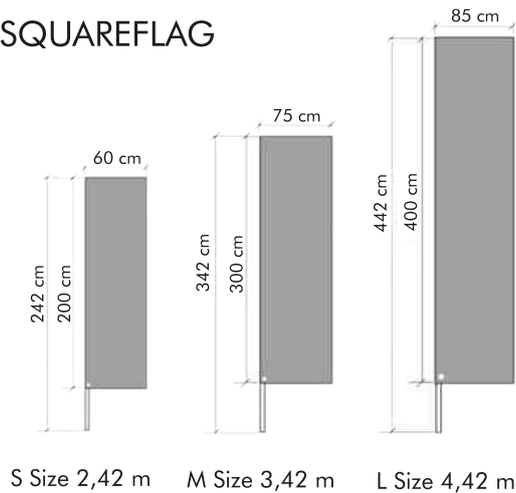
Flaggskylten består av en flaggduk; till vilken kunden kan få tryckt vad de vill, en flaggstång; som är sammansatt av några kortare sektioner. Skylten kommer även med en fot som håller flaggan upprätt. Strandflaggan kommer packad i en väska gjord av bekvämt tyg som gör det lätt att transportera.

Vårt urval inkluderar några modeller av strandflaggor i olika storlekar. Strandflaggor är fantastiska ute vid olika evenemang som på mässor och tävlingar.

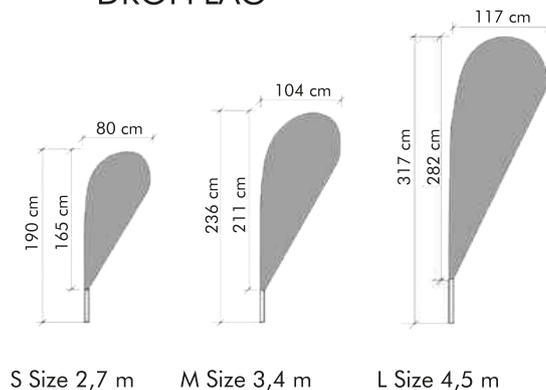
BOWFLAG



SQUAREFLAG

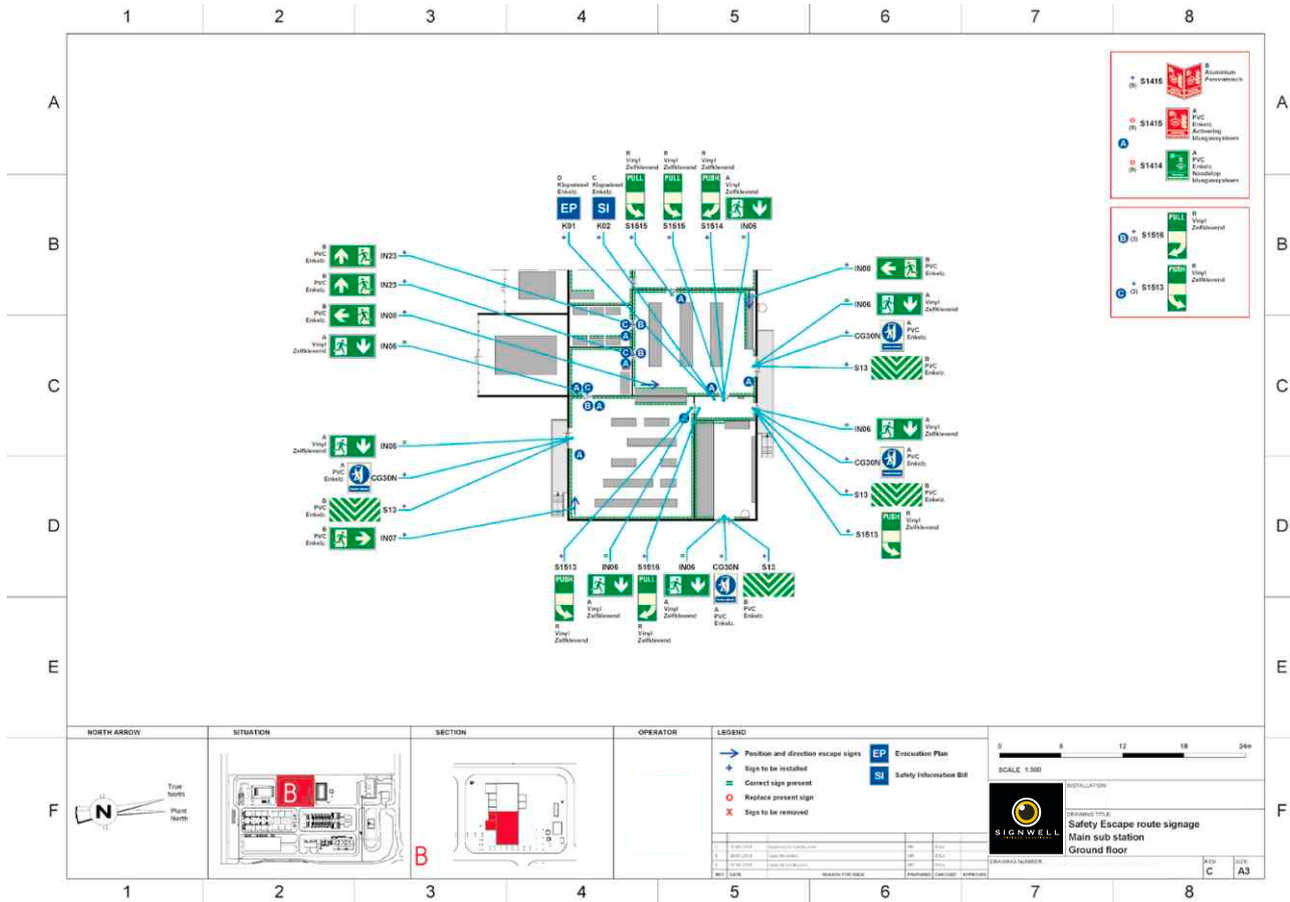


DROPFLAG



Fotalternativ

Vi gör skyltböcker för företag med företagsplanritningar och tydliga kartor över var skyltarna ska placeras. Dessa böcker är baserade på säkerhetsstandarder.



Områdesskyltar

Vi tar fram större och mindre områdeskartor för företag och industrier. Områdeskartor ökar dagliga utgifter och ökar även säkerhetsnivån.



FIRE ISOLATOR

ELBILS BRANDSKYDD



OM FIRE ISOLATOR KONCEPTET

Generellt sett finns det inte bara en enda effektiv lösning för att släcka elbils bränder. Enligt de flesta experter borde färjor och parkeringshus ha mer än ett sätt att släcka elbils bränder. Vid en elbils brand på en färja måste ägaren/kaptenen på färjan utan dröjsmål ta fartyget till närmastehamn, för att minimera skadorna. När en elbil brinner i ett parkeringshus är det direkta målet att minimera sidoskador. Experter med lång erfarenhet av att släcka bränder i elfordon har kommit på hur man kan minimera skador på passagerare och last. De kom fram till att en kombination av flera olika släcknings metoder skulle vara den mest effektiva metoden för att släcka elbils bränder. Tack vare denna slutsats föddes konceptet FIRE ISOLATOR

Fire Isolator-konceptet består av 5 element. När de används tillsammans ger det bästa resultatet vid bekämpning av elbils bränder.

1. En släckfilt som är resistent mot höga temperaturer
2. Användningen av aerosol enheter som avbryter den kemiska kedjereaktionen som sker i lågan.
3. Användning av en vattendimslans
4. Användning av en värmekamera för att övervaka temperaturen på en brinnande elbil.
5. Korrekt utbildning av besättningen för att använda fire isolator konceptet.



EV **FIRE/ISOLATOR** PRODUKTER



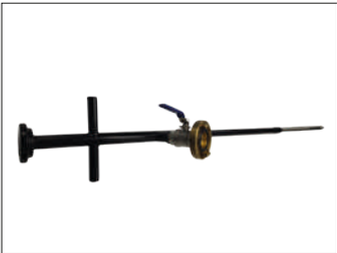
FIRE/ISOLATOR BRANDFILT

Fire Isolator brandfilten är det bästa sättet att reglera och begränsa elbils och bilbränder. Fire Isolator brandfilt hjälper omedelbart spridningen av lågor, rök och giftiga ämnen. Brandfilten tål värme upp till 1600 °C och är lätt att placera på fordonet tack vare sina färgglada öglor. Denna brandfilten finns i olika storlekar på begäran.



FIRE/ISOLATOR AEROSOL ENHETER

Våra aerosol enheter är lätta, handhållna, enheter designade som bärbar brandsläckningsutrustning. Aerosol Enheter är perfekta för att hantera en elbils brand tillsammans med Fire Isolator-brandfilten. Denna kombination kan spara värdefull tid, förhindra plötsliga temperatur ökningar och dramatiskt minska brand temperaturen till cirka 200°C.



FIRE/ISOLATOR VATTENDIMSLANS

Fire Isolator Vattendimslans är din praktiska assistent, som kan snabbt och effektivt minska bränder i elbilar. Fire Isolator vattendimslans kan trängas indirekt till batteriet, på en lättillgänglig plats. Denna metod tillåter att vatten kommer direkt in i battericellerna. Lansetten kräver bara ett litet djup.

Art. nro.	Beskrivning	Mått [mm]	Vikt [kg]
FI-BL0906	Fire Isolator brandfilt	9 x 6 m	37 kg
FI-AUCA2	2 Aerosol Enheter i ett fodral	205 x 165 mm	2,1 kg
FI-WMLANCE	Vattendimslans sats	300 x 1350 mm	5,5 kg
FI-BCAM	Värmekamera Bullard		
FI-FAX	Brandmans yxa, högspänning	900 x 200 x 30 mm	2,6 kg
FI-BOX	Förvaringslåda i förstärkt plast	1450 x 550 x 450 mm	24,5 kg
FI-KIT	Komplett set: glasfiberbox, brandfilt, fodral för 2 aerosol enheter, vattendimslans, yxa, instruktions affisch.	1450 x 550 x 450 mm	72 kg

FIRE ISOLATOR TILLBEHÖR

För att uppnå bästa möjliga implementering av Fire Isolator-konceptet bör produkter från följande tillbehörssortiment användas:



HÖGSPÄNNINGS BRANDYXA

Den avancerade brand yxan är designad och testad enligt FSS-koden.

Material: Stålblad och glasfiber handtag

Isolering: upp till 2 kV / 12 kV likspänning.



VINDRUTSHAMMARE

Det är lätt att krossa en bilruta med en vindrutshammare. Den är gjord av mycket hårt kolstål med dubbla ändar. Hammaren har även en bältes klippare i botten av handtaget.



GRP (GLASSFIBER) FÖRSTÄRKAD PLAST FÖRVARINGSLÅDA

Förvaringslådor för både land- och offshore applikationer som kan förvara flytvästar, nödutrustning eller verktygssatser. Andra förvaring -slådor finns på begäran.



KOMPLETT FIRE ISOLATOR SATS

Det kompletta satsen innehåller:

- Brandisolerings Filt
- 2 Aerosol Enheter i ett fodral
- Vattendimslans
- Brandyxa
- Vindrutshammare och instruktions affisch.



FIRE ISOLATOR VÄRME KAMERA

Värmekameran används vid brandbekämpning. Genom att omvandla infraröd strålning till synligt ljus tillåter dessa kameror brandmän att se varma områden genom rök, mörker eller till och med värme genomsläppliga barriärer. Med Fire Isolator-konceptet är det viktigt att övervaka temperaturen under brandfilten för att se om det behövs ytterligare aerosol enheter för att styra temperaturen.

SÄKERHETSSKYLTNING GENOMFÖRANDE & CERTIFIERING



SÄKERHETSSKYLTNING, GENOMFÖRANDE & CERTIFIERING

Utveckling och installation av ett effektivt och kompatibelt säkerhetsskyltsystem har varit vår kärnverksamhet i många år. Personalens säkerhet är vår högsta prioritet under införandet av ett sådant system.

Vår portfölj av säkerhetsskyltar består av:

- Skyltar för utrymningsvägar (inklusive låglägesbelysning)
- Säkerhetsplaner / Säkerhetsinstruktionsskyltar
- Brand & Räddningsskyltar
- Brandledningskyltar
- Varning / Förbud / Obligatoriska skyltar
- Rörmärkning
- ISPS-skyltar

För att implementera ett effektivt och kompatibelt säkerhetsskyltsystem, närmar vi oss varje projekt systematiskt, baserat på vår huvudpelare under framgång: god projektledning och kunskap om regelverk och standarder.

Projektledning

Vår organisation och våra team har kunskapen och erfarenheten för att framgångsrikt hantera komplexa, tidskänsliga säkerhetsskyltar och processmärkningsprojekt



i linje med din ombordstigning och säkerhetsplan och säkerhetsrutiner. Våra beprövade tekniker fungerar som en branschmodell, och våra medarbetare representerar de bästa inom säkerhetsskyltbranschen.

När omfattningen, uppgifterna och milstolpar har bestämts, så utses en dedikerad projektledare för att leda projektet och fungera som den primära kontakten under hela projektets livstid. Projektgruppens medlemmar är sammansatta från ingenjers-, ritnings-, produktions- och installationsavdelningar.

De steg vi tar för att säkerställa det mest optimala projektergebnatet, baseras på många års erfarenhet och kan betraktas som en bästa praxis för att leverera ett effektivt säkerhetsskyltsystem:

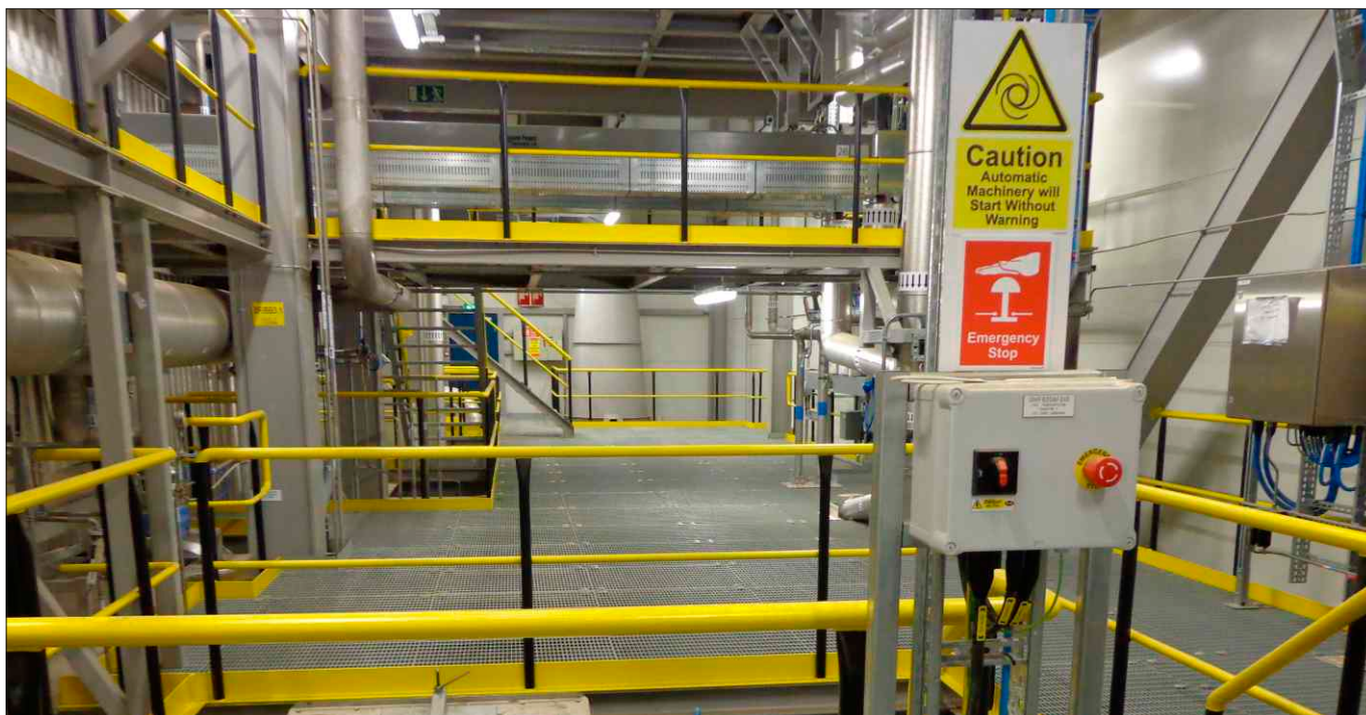
- Webbplatsundersökning
- Budgetering
- Teknik & Design
- Produktion
- Klassgodkända ritningar
- Installation
- (Låglägesbelysningsinstallation, mätningar och vägledning för klassgodkännande)
 - (Självljysande Low Location Lighting)
 - (Elektrisk Low Location Lightning)
 - Byggt skyltmanual
- Underhåll

Vid nybyggda fartyg kan vi tillhandahålla leveransdokumentation och certifieringsdokument för godkännande av klassificeringssällskapet.

Arbetsplatsundersökning

Oftast går vi framåt baserat på Allmänna Arrangemangsrutningar, brandlednings- och säkerhetsplaner eller embarkeringsplaner och ingenplatsundersökning behövs för att skapa en preliminär skyltplan. Om en platsundersökning behövs utvärderar vi aktuell status för din befintliga skyltning. Utvärdering av alla eller enskilda skyltområden: säkerhet, teknik, personal. Denna undersökning kommer att åtföljas av en detaljerad teknisk illustrativ rapport: en skyltplan. Med denna undersökning kan vi bedöma och utvärdera det aktuella tillståndet för säkerhetsskyltsystemet relaterat till relevanta resolutioner och ISO-standarder, med en lista över alla fynd i skyltplanen. I vår rapport tittar vi inte bara på skyltningens tekniska tillstånd, utan vi rapporterar även om skyltningens tillstånd vad gäller efterlevnad av föreskrifter och standarder som är tillämpliga i din situation.

Om din industrianläggning inte har någon plan för brandkontroll och säkerhet eller ombordstigningsplan, kan vi utveckla en åt dig.



Budgetering

Baserat på kundens krav och efter en noggrann granskning på översiktsritningar, brandlednings- och säkerhetsplaner eller ombordstigningsplaner (och resultat från platsundersökningen i förekommande fall) är det möjligt att avgöra omfattningen av projektet. Vi kan nu göra en uppskattning av konsekvenserna och kostnaderna för att implementera ett effektivt säkerhetsskyltsystem eller utrymningsvägsskyltningssystem. Ett sådant system består idealiskt av 5 element som tillsammans bildar systemet:

- Säkerhetsskyltning inkluderar:
 - Förbudsskyltar
 - Varningsskyltar
 - Obligatoriska skyltar
 - Utrymningsvägsskyltar
 - Brandsläckningsskyltar
- Rörmärkning
- Ventilbrickor
- Tankskyltning
- Områdesskyltning

Vårt sätt att konstruera kommer alltid att försöka undvika en "överbelastning" av skyltar, eftersom en sådan överbelastning av skyltar inte förbättrar känslan av säkerhet.

Teknik & Design

Våra ingenjörstjänster omfattar olika aktiviteter för att ta fram en skyltplan. Utifrån tillgängliga översiktsritningar och/eller resultat från en platsundersökning skapar vi en skyltplan som är framtagen i enlighet med gällande föreskrifter och standarder. I slutändan ger skyltplanen en tydlig överblick

av eventuella befintliga och nödvändiga säkerhetsskyltar på din anläggning enligt föreskrifter och standarder. Detta gör att du kan ha kontroll över säkerhetsskyltarna på din industrianläggning. En skyltplan öppnar möjligheten att delta i designprocessen innan säkerhetsskyltningen blir permanent. Detta arbetsflöde garanterar ett enhetligt utseende och en effektiv och praktisk implementering av all säkerhetsskyltning.

Flerårig erfarenhet av att sammanställa säkerhetsskyltsystem tillåter oss att kartlägga även de mest komplexa platser och installationer med kompetens och effektivitet.

Våra designtjänster kommer att se till att följa alla varumärkesriktlinjer när de designar de icke standardiserade skyltelementen (skyltar som har din logotyp på).

Produktion

I våra egna certifierade SafeSign produktionsanläggningar, med modern utrustning och den arbetskraft vi utför produktionen för dina största projekt. Alla standardskyltar har vi på lager för flexibel och snabb service. Vi är bemannade av mycket skickliga talanger och har en toppmodern tillverkningsanläggning i Finland. Vi är experter på att maximera effektiviteten och har flexibiliteten att anpassa våra produktionsprocesser för att matcha kraven och specifikationerna för ditt program. Som en del av våra rigorösa kvalitetskontroller inspekteras alla produkter på våra anläggningar. Eftersom majoriteten av våra produkter tillverkas i egen regi kan vi garantera produktkvalitet, oavsett design eller hur

DESIGN OCH INSTALLATION

många skyltar du behöver. På grund av vårt fokus på lång livskvalitetsskyltprodukter kan du vara säker på en lägre total ägandekostnad för vår skyltning jämfört med låg kostnad, lågkvalitetsskyltning som finns tillgänglig på marknaden idag. När vi levererar ett säkerhetsskyltprojekt till dig kan du vara säker på att vara underhållsfri under överskådlig framtid. Signwell är ett ISO 9001-certifierat företag, certifierat av DNV. DNV certifierade tidigare många av våra produkter, och nu är även våra processer DNV certifierade, i enlighet med den internationella standarden ISO 9001.

Utöver vårt ISO 9001-certifikat som vi öger för vår organisation, är våra säkerhetsskyltprodukter också certifierade:

- IMO säkerhetsskyltar – DNV
- Low Location Lightning (självlysande och elektrisk) – DNV
- Rörmärkning – PolyesPro®, en rörmärkningsvinyl som utvecklats tillsammans med 3M
- SOLAS Retroreflekterande tejp – DNV

Installation

För att implementera skyltplanen i dina lokaler, så skickas ett erfaret installationsteam till en plats för att slutföra allt som krävs. Våra installationsteam har förmågan att betjäna dig var som helst i världen. Teamet anländer till din plats utrustade med informationen som samlats in från undersökningen och skyltplanen, och försäkras att de har all nödvändig utrustning och verktyg som behövs för att slutföra arbetet till din belåtenhet. Tillsammans med platsspecifik information informeras installationsteamerna om kundernas installationsförväntningar som inkluderar kvalitetsvägg



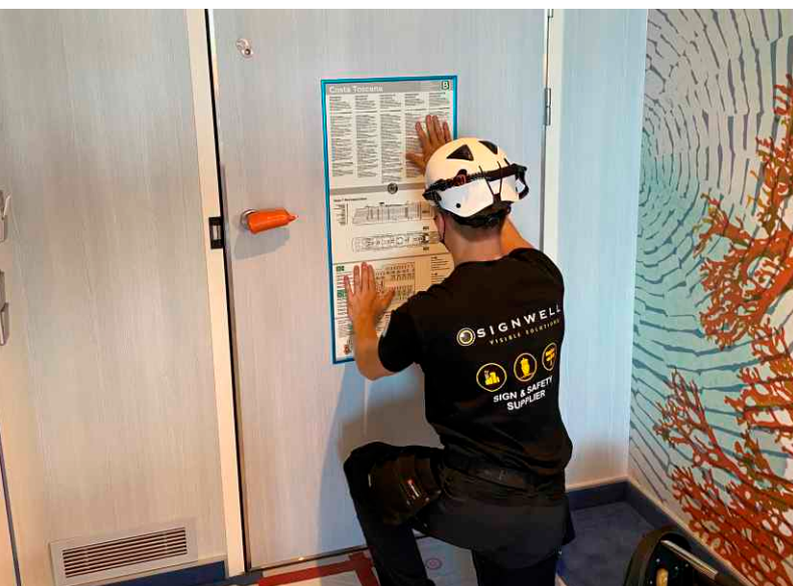
reparation, renlighet av installerade produkter och underhåll av ett säkert och rent arbetsområde. Vid användning av lokala installationsteam kan vi tillhandahålla installationsövervakning.

Klassgodkännanden

När Signwell gör hela projektet garanterar vi godkännanden för berörda myndigheter. Med vår expertis baserad på år av erfarenhet och deltagande i ISO-kommittéer för säkerhetsskyltning vägleder vi våra kunder genom hela klassificeringsprocessen. Signwell är certifierad att ta LLL-mätningarna, så tillsammans med de certifierade produkterna fullföljer vi alla nödvändiga uppgifter för certifiering av hela säkerhetsskyltsystemet i enlighet med ombordstigningsplan, brandkontrollplan och alla relevanta föreskrifter och standarder.

Underhåll

Efter genomförande/installation tjänar skyltplanen som referens och som underlag för framtida underhåll av all skyltning. Vi förstår betydelsen av regelbundet underhåll och reparationer och erbjuder olika underhållskontrakt för att hålla din skyltning på topp. Om du har investerat i högkvalitativa skyltar är det bra affärsmässigt att se till att den hålls i gott skick, för att bibehålla dess visuella inverkan och säkerhet. Underhåll av efterlysende Low Location Lightning ska utföras vart 5:e år genom att testa alla system. Våra ingenjörer kan testa dina LLL-system ombord med fullt certifierad testutrustning och procedurer, certifierade av DNV.



A series of horizontal dotted lines for taking notes.

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

Nyfiken?

Nyfiken på möjligheterna?
Kontakta vårt team idag!

+358 (0) 40 900 70 80

+358 (0) 19 265 6600

sales@signwell.fi

Ajurinpuisto 2 -10600 TAMMISAARI - FINLAND

Mapping

Planning

Assembling

Updating

PSK
STANDARDISOINTI



Visit our website:

SIGNWELL.FI

© COPYRIGHT 2024 SIGNWELL OY. - all rights reserved



**SIGN & SAFETY
SUPPLIER**