



# Vezzel AB

## PRODUKTKATALOG

KABELSKYDD FÖR INFRASTRUKTUR

## Vezzel till er tjänst!

Kontakta oss för snabb och professionell hjälp,  
offertförfrågningar, underlag och beställningar.

### Vezzel AB

Huvudkontor  
Grännavägen 22A  
561 34 Huskvarna

Växel  
08-508 612 10

E-post  
info@vezzel.se

Hemsida  
www.vezzel.se

# Vezzel kabelskyddssystem

Vezzel AB utvecklar och säljer kabelskyddssystem. Vi riktar oss mot all infrastruktur, men av tradition är järnväg vårt specialområde.

Vezzel AB har snart 15 års erfarenhet inom kabelskydd. Under denna tid har vi, förutom att vara återförsäljare, även utvecklat och patenterat egna produkter och system.

Idag samarbetar vi med flera olika tillverkare och leverantörer, vilket ger oss stor valfrihet när vi räknar på den bästa lösningen för just ditt projekt. Vi kan erbjuda dig som kund ett brett sortiment av produkter, och har oftast möjlighet till snabba leveranser då vi har god lagerhållning på våra mest populära artiklar.

Du kan alltid lita på att din beställning är i trygga händer och hanteras på ett snabbt och professionellt sätt. Vi utnyttjar det lilla företagets möjlighet till flexibilitet och effektivitet!

I denna produktkatalog visar vi bredden i vårt sortiment, som vi hoppas ska täcka hela ditt behov av kabelskydd. Om du inte hittar det du söker är du varmt välkommen att höra av dig, så kan vi tillsammans hitta den bästa lösningen!

**Henrik Andersson**



FLX 125	sid 4
Multiport	sid 5
Multiduct	sid 6
Durkplåtslock och aluminiumlock	sid 7
Brunnstillbehör	sid 8
Brunnsringar	sid 9
Betongkanalisation	sid 10
Skavskydd	sid 10
Kabelskyddsror SRN/SRS	sid 11
Kabelskyddsror, tillbehör	sid 14
Flerfackskanaler	sid 18
Dränering	sid 19
Fiberduk	sid 21
Vägtrummor	sid 22
Kabelskyddsror SRN/SRS	sid 23
Kabelföringssystem	sid 27

## FLX125

FLX125 är ett led och delbart kabelskyddsror i PP för säker och enkel kabelförläggning i mark, klass SRS.FLX delbarhet utgörs genom två identiska halvor, dessa öppnas med handkraft genom hane/hona-låsning integrerad i kanalerna. FLX systemet har inbyggda muffkopplingar i sin konstruktion, vilket gör dem flexibla med upp till 12 graders ledfunktion åt samtliga håll. Med FLX kanalerna kan man på ett enkelt och skonsamt sätt sammförlägga kabel i en och samma kanal, samt byta eller installera med en mer kostnadseffektiv lösning än traditionell förläggning. Vid montering förläggs varje kanal med viss överlappning i varandra, vilket som -"låser" kanalerna i varandra och förhindrar isärslidning.

FLX är 1 meter långa och har invändiga mått om 98mm x 98mm, vilket möjliggör förläggning av exempelvis 1 st, treledarkabel med YD om 89mm. Ytermåttet är 125mm x 125mm.

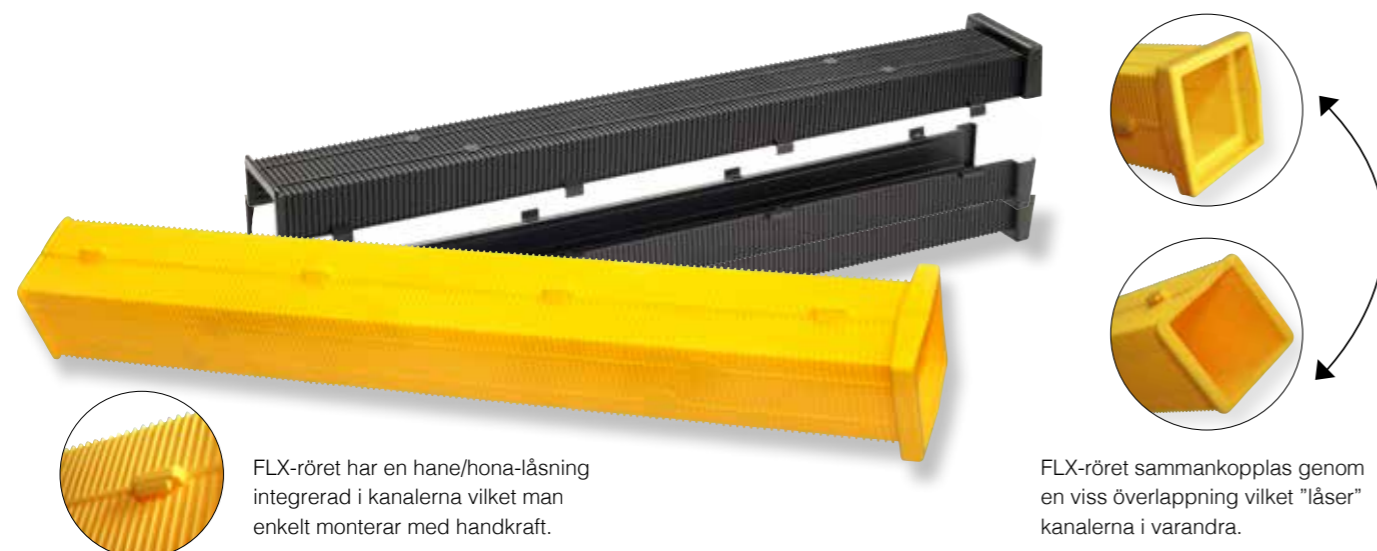
### FLX 125 TILLBEHÖR ÖVERGÅNGSMUFF MOT RUNDA RÖR



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B990411902	ÖVERGÅNGSMUFF		110 x 50	151 st
B990411903	ÖVERGÅNGSMUFF		110 x 110	151 st

### FLX125 ETT LED OCH DELBART KABELSKYDDSRÖR

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
A990411913	FLX125	SRS		60 st



FLX-röret har en hane/hona-låsning integrerad i kanalerna vilket man enkelt monterar med handkraft.

FLX-röret sammankopplas genom en viss överlappning vilket "låser" kanalerna i varandra.

## MULTIPOST

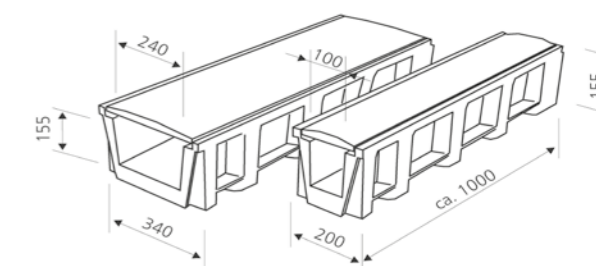
Multiport är en kabelränna i plast till järnvägen och övrig infrastruktur som klarar högt ställda krav och fogas enkelt samman med handkraft.

Locken på kanalen sitter fast på ena sidan i en gångjärnsfunktion och låses med en liten förskjutning. Förläggning av kabelkanalen sker utan maskinhjälp då varje kanal endast väger 9 kg, så i princip kan tågen rulla eller annat spårarbete fortgå medan arbetet med kanalen pågår.



### MULTIPOST

Art-nr	Benämning
M21001	KABELKANAL 200 KOMPLETT
M21002	KABELKANAL 200 TRÅG
M21003	KABELKANAL 200 LOCK
M21004	KABELKANAL 200 VINKEL
M21011	KABELKANAL 340 KOMPLETT
M21012	KABELKANAL 340 TRÅG
M21013	KABELKANAL 340 LOCK
M21014	KABELKANAL 340 VINKE

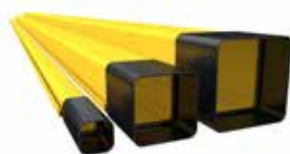


## MULTIDUCT

Fyrkantiga kabelskyddsror med slät insida i de vanligaste dimensionerna; 160mm-110mm samt 50 mm. Rören tillverkas av HD-PE plast och uppfyller högtställda kvalitetskrav samt hållfastkrav i SRN-utförande, samtidigt som de ger betydligt mer utrymme för kabelgenomföring jämfört med runda rör. Rören är klickbara med varandra i sidled. Varje rör levereras med sandtät skarvmuff med konisk insida för låsfunktion. Multiduct övergångsmuffar är koniska vilket "låser" rören mellan varandra. Dessa används för anslutning mellan Multiduct och runda kabelskyddsror med samma dimension.

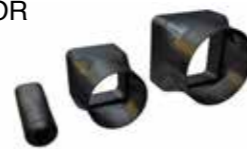
### KABELSKYDDSRÖR, GULA SLÄTA, KLASS-SRN

Kabelskyddsror.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
A990411901	50mm 3M	SRN	50mm x 42mm x 3m	120 st
A990411902	50mm 6M	SRN	50mm x 42mm x 6m	120 st
A990411903	110mm 3M	SRN	110mm x 98mm x 3m	50 st
A990411904	110mm 6M	SRN	110mm x 98mm x 6m	50 st
A990411905	160mm 3M	SRN	160mm x 152mm x 3m	28 st
A990411906	160mm 6M	SRN	160mm x 152mm x 6m	28 st

### TILLBEHÖR ÖVERGÅNGSMUFF MOT RUNDA RÖR



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
A990411907	ÖVERGÅNGSMUFF		50 x 50	151 st
A990411908	ÖVERGÅNGSMUFF		110 x 110	151 st
A990411909	ÖVERGÅNGSMUFF		160 X 160	151 st



## DURKPLÅTSLOCK OCH ALUMINIUMLOCK

Durkplåtslock och Aluminiumlock tillverkas enligt trafikverkets ritningsunderlag inklusive handtag. Durkplåten varmförzinkas med ingående detaljer så som handtag.

### DURKPLÅTSLOCK



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
L12032	DRK 600 SLING ½		640mm	20 st
L12033	DRK 600		640mm	20 st
L12036	DRK 1000 SLING ½		1060mm	20 st
L12037	DRK 1000		1060mm	20 st
L12038	DRK 1200 SLING ½		1249mm	20 st
L12039	DRK 1200		1249mm	20 st
L12040	DRK 1500 SLING ½		1560mm	20 st
L12041	DRK 1500		1560mm	20 st
L12042	DRK 2000 SLING ½		2060mm	20 st
L12042	DRK 2000		2060mm	20 st

### ALUMINIUMLOCK



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
A12044	ALU 600 SLING ½		640mm	20 st
A12045	ALU 600		640mm	20 st
A12048	ALU 1000 SLING ½		1060mm	20 st
A12094	ALU 1000		1060mm	20 st
A12050	ALU 1200 SLING ½		1249mm	20 st
A12051	ALU 1200		1240mm	20 st
A12052	ALU 1500 SLING ½		1560mm	20 st
A12053	ALU 1500		1560mm	20 st
A12054	ALU 2000 SLING ½		2060mm	20 st
A12055	ALU 2000		2060mm	20 st

## BRUNNSTILLBEHÖR

Innredningsdetaljer till brunnar så som pendelskena för invändig kabelupphängning i brunnar tillverkas enligt trafikverkets ritningsunderlag. Vi tillverkar även övertrampsskydd, d.v.s. U-profiler som används vid kanalens ursparing samt L-profiler till stabilisering av betongkanaler samt skavskydd som skyddar kablarna mot slitage. Samtliga stål och plåtprodukter varmförzinkas med ingående detaljer.

### PENDELSKENOR



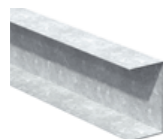
Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12059	PENDELSKENA		65 x 1000	100 st

### SKAVSKYDD



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12066	SKAVSKYDD		250 x 1200	50 st

### U-PROFIL



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
S12056	U-PROFIL		30 x 60 x 30 x 2500	50 st

### L-PROFIL



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
S12057	L-PROFIL		30 x 60 x 30 x 2500	50 st

## BRUNNSRINGAR

Kabelbrunnar och slingbrunnar används för skarvning av signalkabel och optokabel intill kabelrännor. Brunnen sätts ihop av flera ringar till önskad höjd. Brunnens breda öppning gör arbetet enkelt vid installation och montage av kablar för järnvägsspår. Samtliga brunnsringar går att klyvda.

### BETONGRINGAR



#### 600 Ringar.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12017	RING 600		600 x 400	-
B12018	RING 600		600 x 600	-
B12019	RING 600		600 x 1000	-



#### 1000 Ringar.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12020	RING 1000		1000 x 200	-
B12034	RING 1000		1000 x 300	-
B12025	RING 1000		1000 x 600	-
B12026	RING 1000		1000 x 1000	-



#### 1200 Ringar.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12027	RING 1200		1200 x 300	-
B12028	RING 1200		1200 x 600	-



#### 1500 Ringar.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12030	RING 1500		1500 x 600	-



#### 2000 Ringar.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12031	RING 2000		2000 x 600	-

## BETONGKANALISATION OCH SKAVSKYDD

Kabelkanaler i betong som uppfyller samtliga krav som ställs ifrån svenska och norska beställare. Tillverkningsmetoder i kvarsittande form ger en stor måttnoggrannhet och finish på kanalernas in och utsida.

### BETONGKANALER / BETONGLOCK



#### Kanal

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12001	350 KANAL		2400 x 350 x 300	-
B12002	535 KANAL		2400 x 535 x 300	-
B12003	880 KANAL		2400 x 880 x 300	-
B12004	400 KANAL Djupränna		1200 x 400 x 800	-

#### Lock

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12005	350 LOCK		799 x 350 x 56	-
B12006	535 LOCK		799 x 535 x 56	-
B12007	880 LOCK		399 x 880 x 56	-
B12008	400 LOCK Djuprännelock		799 x 400 x 56	-

### SKAVSKYDD



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
B12066	Skavskydd i gummi		200 x 10 x 5	-

## KABELSKYDDSRÖR SRN/SRS

### DUBBELVÄGGIGA KABELSKYDDSRÖR DVK. KLASS-SRN. NORMALT UTFÖRANDE

Gula med svart text: Kraftkabel, med skarvmuff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411901	DVK 50 mm	SRN	50 x 42 x 6000	120 st
F990411902	DVK 50 mm	SRN	50 x 42 x 3000	120 st
F990411903	DVK 75 mm	SRN	75 x 63 x 6000	84 st
F990411904	DVK 110mm	SRN	110 x 94 x 6000	50 st
F990411905	DVK 125 mm	SRN	125 x 108 x 6000	45 st
F990411906	DVK 160 mm	SRN	160 x 135 x 6000	28 st

Orange med svart text: Telekabel, med skarvmuff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411907	DVK 50mm	SRN	50 x 42 x 6000	120 st
F990411908	DVK 110 mm	SRN	110 x 94 x 6000	50 st

Gröna med svart text: Svagströmskabel, med skarvmuff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411909	DVK 50mm	SRN	50 x 42 x 6000	120 st
F990411910	DVK 50mm	SRN	50 x 42 x 3000	120 st
F990411911	DVK 75mm	SRN	75 x 63 x 6000	84 st
F990411912	DVK 110mm	SRN1	10 x 94 x 6000	50 st

Svarta med skarvmuff.

Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411913	DVK 110mm	SRN	110 x 94 x 6000	50 st

### DUBBELVÄGGIGA KABELSKYDDSRÖR DVK. KLASS-SRS

Gula med svart text: Kraftkabel, med skarvmuff. Finns som Tätt utförande med gummiring och Normalt utförande sandtät utan gummiring.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411914	DVK 110 mm	SRS	110 x 94 x 6000	76 st
F990411915	DVK 160 mm	SRS	160 x 135 x 6000	26 st

## KABELSKYDDSRÖR SRN/SRS

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR (AR) MED DRAGTRÅD. KLASS-SRN

Gula med metermärkning. Svart text. kraftkabel.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411966	AR 32mm	SRN	32 x 28	50m
F990411967	AR 40mm	SRN	40 x 35	50m
F990411968	AR 50mm	SRN	50 x 45	50m

Orange med metermärkning. Svart text. kraftkabel.

Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411969	AR 32mm	SRN	32 x 28	50m
F990411970	AR 50mm	SRN	50 x 45	50m

Gröna med svart text: Svagströmskabel, utan muff.

Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411971	AR 32mm	SRN	32 x 28	50m
F990411971	AR 50mm	SRN	50 x 45	50m

## KABELSKYDDSRÖR SRN/SRS

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR. KLASS-SRS

Gula med svart text: Kraftkabel. Klass-SRS. Integrerad muff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411973	50mm	SRS	50 x 43 x 6000	120 st
F990411974	75mm	SRS	75 x 66 x 6000	84 st
F990411975	110mm	SRS	110 x 99 x 6000	50 st
F990411976	160mm	SRS	160 x 144 x 6000	28 st

Gula utan muff. Avsedda för tryckning eller borrar. Klass-SRS.

Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411977	96mm	SRS	96 x 85 x 6000	84 st
F990411978	110mm	SRS	110 x 99 x 6000	50 st

Orange med svart text: Telekabel. Klass-SRS. Integrerad muff.

Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411979	50mm	SRS	50 x 43 x 6000	120 st
F990411980	110mm	SRS	110 x 99 x 6000	50 st

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR-ARP MED DRAGTRÅD. EXTRA KRAFTIGT. KLASS-SRS T

Gul med metermärkning. Klass-SRS.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411972	AR 50mm	SRN	50 x 40	100m

### SVARTA SLÄTA, RÖRBÖJAR, KLASS-SRS (45 GRADERS)

Svarta med integrerad muff.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411981	50mm	SRN	50 x 43	120 st
F990411982	75mm	SRN	75 x 66	120 st
F990411983	110mm	SRN	110 x 99	120 st
F990411984	160mm	SRN	160 x 144	120 st

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR A. KLASS-SRN

Gula med svart text: Kraftkabel, integrerad muff.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411901	50mm	SRN	50 x 46 x 6000	120 st
F990411902	110mm	SRN	110 x 102 x 6000	50 st

### SVARTA MED INTEGRERAD MUFF

Svarta med integrerad muff.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411985	32mm	SRN	32 x 26	120 st
F990411986	50mm	SRN	50 x 43	120 st
F990411987	75mm	SRN	75 x 66	120 st
F990411988	110mm	SRN	110 x 99	120 st
F990411989	160mm	SRN	160 x 144	120 st

## KABELSKYDDSRÖR, TILLBEHÖR

Markeringsband och varningsnät i utförande om gula, gröna och orange med tillhörande märkning. Plana kabelskydd på rulle, släta eller med tapputförande enligt gällande klassifisering och olika färgval.

### MÄRKBAND KRAFTKABEL GUL



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
G990411901	MÄRKBAND KRAFTKABEL		125mm	250 m

### MÄRKBAND OPTOKABEL GRÖN



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
G990411902	MÄRKBAND OPTOKABEL		125mm	250 m

### MÄRKBAND TELEKABEL ORANGE



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
G990411903	MÄRKBAND TELEKABEL		125mm	250 m

### PLANA KABELSKYDD, SLÄTA, GULA



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
G990411904	PLANA KABELSKYDD		125mm	50 m
G990411905	PLANA KABELSKYDD		170mm	50 m
G990411907	PLANA KABELSKYDD		300mm	50 m

## KABELSKYDDSRÖR, TILLBEHÖR

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR (BE) KLASS-SRS-P

Svarta med text: Kraftkabel. Klass-SRS-P. Integrerad muff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411990	32mm	SRS-P	32 x 26 x 6000	100 st
F990411991	50mm	SRS-P	50 x 43 x 6000	120 st
F990411992	75mm	SRS-P	75 x 66 x 6000	84 st
F990411993	110mm	SRS-P	110 x 99 x 6000	50 st

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR (VA) MED DRAGTRÅD. KLASS SRE-P

För korsning av vattendrag eller annan öppen förläggning.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411994	32mm	SRS-P	32 x 26	100m
F990411995	50mm	SRS-P	50 x 40	100m
F990411996	75mm	SRS-P	75 x 61	50m

### DISTANSHÅLLARE

För 4 + 4 rör.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411997	50mm		330	300 st
F990411998	75mm		410	300 st
F990411999	110mm		570	300 st
F990412001	125mm		660	300 st
F990412002	160mm		890	300 st

### DRAGTRÅD AV PP

Draghållfasthet 135kg. Längd 175 meter.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990412003	4			



## KABELSKYDDSRÖR, TILLBEHÖR

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR PÅ COIL. KLASS-SRS

Svarta för korsning av vattendrag eller annan öppen förläggning. Klass SRS-P.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990412004	75mm	SRS	75 x 66	50m
F990412005	75mm	SRS	75 x 66	100m
F990412006	75mm	SRS	75 x 66	250m
F990412007	75mm	SRS	75 x 66	500m
F990412008	110mm	SRS	110 x 96.8	50m
F990412009	110mm	SRS	110 x 96.8	100m
F990412010	110mm	SRS	110 x 96.8	250m
F990412011	110mm	SRS	110 x 96.8	400m
F990412012	125mm	SRS	125 x 110.2	50m
F990412013	125mm	SRS	125 x 110.2	100m
F990412014	125mm	SRS	125 x 110.2	250m

### SLÄTA KABELSKYDDSRÖR PÅ COIL. KLASS-SRS-P

Svarta för korsning av vattendrag eller annan öppen förläggning. Klass SRS-P.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990412015	75mm	SRS-P	75 x 66	50m
F990412016	75mm	SRS-P	75 x 66	100m
F990412017	75mm	SRS-P	75 x 66	250m
F990412018	75mm	SRS-P	75 x 66	500m
F990412019	110mm	SRS-P	110 x 96.8	50m
F990412020	110mm	SRS-P	110 x 96.8	100m
F990412021	110mm	SRS-P	110 x 96.8	250m
F990412022	110mm	SRS-P	110 x 96.8	400m
F990412023	125mm	SRS-P	125 x 110.2	50m
F990412024	125mm	SRS-P	125 x 110.2	100m
F990412025	125mm	SRS-P	125 x 110.2	250m

### REDUCERINGSMUFFAR



Art-nr	Typ	Klass	Dimension	Ant/Pall
F990412026	R/M 75/50mm		75mm > 50mm	50 st
F990412027	R/M 110/50mm		110mm > 50mm	50 st
F990412028	R/M 110/75mm		110mm > 75mm	50 st
F990412029	R/M 110/96mm		110mm > 96mm	25 st
F990412030	R/M 125/110mm		125mm > 110mm	15 st
F990412031	R/M 160/110mm		160mm > 110mm	15 st

## KABELSKYDDSRÖR, TILLBEHÖR

### INVÄNDIGA SKARVMUFFAR

För invändig skarvning av rör, vid tex tryckning eller borring.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
F990412032	FÖR SRS-96 RÖR		85mm x 81mm	50 st
F990412033	FÖR SRS-110 RÖR		99mm x 94mm	50 st

### SKARVMUFFAR, EJ TÄTT UTFÖRANDE

För samtliga kabelskyddsror.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
F990412034	M 32		32mm x 190mm	100 st
F990412035	M 40		40mm x 210mm	100 st
F990412036	M 50		50mm x 190mm	100 st
F990412037	M 75		75mm x 190mm	100 st
F990412038	M 96		96mm x 190mm	100 st
F990412039	M 110		110mm x 190mm	100 st
F990412040	M 125		125mm x 190mm	100 st
F990412041	M 160		160mm x 190mm	100 st

### SKARVMUFFAR, TÄTT UTFÖRANDE

För DVK-T kabelskyddsror, inklusive 2 tätningssringar.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
F990412042	M 50 T		50mm x 100mm	100 st
F990412043	M 75 T		75mm x 122mm	100 st
F990412044	M 110 T		110mm x 165mm	100 st
F990412045	M 125 T		125mm x 176mm	100 st
F990412046	M 160 T		160mm x 201mm	100 st

### TÄTNINGSRINGAR



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension	Ant/Pall
F990412047	TR 50		50mm	100 st
F990412048	TR 75		75mm	100 st
F990412049	TR 110		110mm	100 st
F990412050	TR 125		125mm	100 st
F990412051	TR 160		160mm	100 st

## FLERFACKSKANALER

QA-kanalserien är en serie kanalisationsprodukter för svåra förläggingsförhållanden. Systemet används främst som tvärkanalisation under vägar och järnvägar där påfrestningarna gör det omöjligt att förlägga vanliga rör. QA-kanalen är en kabelskyddskanal som består av 4, 6 eller 9 fack i en formsprutad enhet. Varje enhet bygger cirka 1m och sätts samman med ett enkelt muffsystem. Varje hål i kanalen motsvarar ett 110 mm rör. En komplett QA-kanal levereras med en gummitätning samt 4 klips. QA-4XL består av 4 invändiga fack. Varje hål i kanalen motsvarar ett 160mm rör.

### FLERFACKSKANALER QA



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
D990411901	QA-4	SRS-E	4 x 110 x 110 x 1120	
D990411902	QA-6	SRS-E	6 x 110 x 110 x 1120	
D990411903	QA-9	SRS-E	9 x 110 x 110 x 1120	
D990411904	QA-4XL	SRS-E	4 x 160 x 160 x 1000	

### ÖVERGÅNGAR



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
D990411905	QA-4 ÖV	SRS-E	4 x 110 x 110	-
D990411906	QA-6 ÖV	SRS-E	6 x 110 x 110	-
D990411907	QA-9 ÖV	SRS-E	9 x 110 x 110	-
D990411908	QA-4XL ÖV	SRS-E	4 x 160 x 160	-

## DRÄNERING

### Dräneringsrör Toppslits MP



Art-nr	Benämning	Dim. mm	Längd mm	DI mm	DY mm	Antal rör/bunt
D12090	110/97 L=6m MP	110	6000	97	110	57
D12091	K2 160/136 L=6m MP	160	6000	136	160	26
D12092	K2 200 L=6m MP	200	6000	200	225	15
D12093	K2 250 L=6m MP	250	6000	250	282	12
D12094	K2 300 L=6m MP	300	6000	300	340	9
D12095	K2 400 L=6m MP	400	6000	400	455	3
D12096	K2 500 L=6m MP	500	6000	500	569	2
D12097	K2 600 L=6m MP	600	6000	600	683	2

### Dräneringsrör Fullslits TP



Art-nr	Benämning	Dim. mm	Längd mm	DI mm	DY mm
D12098	PEH 75/63 L=6m	75	6000	63	75
D12099	PEH 110/97 L=6m	110	6000	97	110
D12100	PEH 160/136 L=6m	160	6000	136	160
D12101	PEH 200 L=6m	200	6000	200	225

### Dränskarv



Art-nr	Benämning	Dim. mm	Antal i kartong
D12102	Dränskarv 63mm	63	50
D12103	Skarvmuff PE DV 110mm	110	25
D12104	Skarvmuff PE DV 160mm	160	20

Drän-grenrör



Art-nr	Benämning	Dim. mm	DN1. mm
D12105	Drängren 63x63/75gr	63	63
D12106	Dränsadelgren 65-63/65-63	63	63
D12107	Drängren 90/90x90gr	90	90
D12108	Dränsadelgren 90/90x90gr	90	90
D12109	Dränsadelgren 90-80/65-63	90	63
D12110	Drängren 125/90x90gr	125	90
D12111	Drängren 125/125x45gr	125	125
D12112	Dränsadelgren 125/63x45gr	125	63

Övergång Släta rör/dränering



Art-nr	Benämning	Dim. mm	Färg
D12120	PP Förminskning 110/90 Svart	110/90	Svart
D12120	Universal övergång 63-110 Gul	63-110	Gul

Universalgrenrör



Art-nr	Benämning	Dim. mm
D12130		110-63

Flexböj



Art-nr	Benämning	Dim. mm	Färg
D12113	Formblåst 110/0-90gr	110	Svart

Flexgrenrör



Art-nr	Benämning	Dim. mm	DN1. mm	DN2. mm	Färg
D12114	Dränflexgren 110/110/110	110	110	110	Svart

Fiberduk



Art-nr	Benämning	Bredd	Antal m/rulle	Klass
D12200	N1 B=1,0 L=30m	1000	30	N1
D12201	N1 B=1,0 L=200m	2000	200	N1
D12202	Geotess 120 B=2,0 L=5m	2000	5	N1
D12203	N1 B=2,0 L=200m	2000	200	N1
D12204	N2 B=2,0 L=150m	2000	150	N2
D12205	N2 B=4,0 L=150m	4000	150	N2
D12206	N1 B=4,0 L=200m	4000	200	N1
D12207	Ni B=4,5m L=150m	4500	150	N1
D12208	N2 B=5,0 L=100m	5000	100	N2
D12209	N3 B=5,0 L=100m	5000	100	N3

## K2 Vägtrumma 6m med muff



Art-nr	Benämning	Styvhetsklass	Dim. mm	Längd mm	DI mm	DY mm
D12067	PP Rör K2-Kan 160 L=6m	SN8	160	6000	142	160
D12068	PP Rör K2-Kan 200 L=6m	SN8	200	6000	200	225
D12069	PP Rör K2-Kan 250 L=6m	SN8	250	6000	250	285
D12070	PP Rör K2-Kan 300 L=6m	SN8	300	6000	300	340
D12071	PP Rör K2-Kan 400 L=6m	SN8	400	6000	400	455
D12072	PP Rör K2-Kan 500 L=6m	SN8	500	6000	500	569
D12073	PP Rör K2-Kan 600 L=6m	SN8	600	6000	600	683
D12074	PP Rör K2-Kan 800 L=6m	SN8	800	6000	800	905
D12075	PP Rör K2-Kan 1000 L=6m	SN8	1000	6000	1000	1135

## Terana Big Size Vägtrumma



Art-nr	Benämning	Dim. mm	Längd mm	DI mm	DY mm
D12084	PE Trumma 1200x1342 L=6m inkl.muff & gummiring	1200	6000	1200	1342
D12085	PE Trumma 1200x1342 L=8m inkl.muff & gummiring	1200	8000	1200	1342
D12086	PE Trumma 1400x1542 L=6m inkl.muff & gummiring	1400	6000	1400	1542
D12087	PE Trumma 1600x1746 L=6m inkl.muff & gummiring	1600	6000	1600	1746
D12088	PE Trumma 1800x1966 L=6m inkl.muff & gummiring	1800	6000	1800	1966
D12089	PE Trumma 2000x2170 L=6m inkl.muff & gummiring	2000	6000	2000	2170

## K2 Vägtrumma 8m utan muff



Art-nr	Benämning	Styvhetsklass	Dim. mm	Längd mm	DI mm	DY mm
D12076	PP Rör K2-Kan 200 L=8m	SN8	200	8000	200	225
D12077	PP Rör K2-Kan 250 L=8m	SN8	250	8000	250	282
D12078	PP Rör K2-Kan 300 L=8m	SN8	300	8000	300	340
D12079	PP Rör K2-Kan 400 L=8m	SN8	400	8000	400	455
D12080	PP Rör K2-Kan 500 L=8m	SN8	500	8000	500	569
D12081	PP Rör K2-Kan 600 L=8m	SN8	600	8000	600	683
D12082	PP Rör K2-Kan 800 L=8m	SN8	800	8000	800	905
D12083	PP Rör K2-Kan 1000 L=8m	SN8	1000	8000	800	1135

## DUBBELVÄGGIGT KABELSKYDDSRÖR DVR MED DRAGTRÅD. KLASS-SRN

Gula med svart text: Kraftkabel, utan muff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411918	DVR 50mm	SRN	50 x 42	50m
F990411919	DVR 75mm	SRN	75 x 63	50m
F990411920	DVR 110mm	SRN	110 x 94	50m

Orange med svart text: Telekabel, utan muff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411921	DVR 50mm	SRN	50 x 42	50m

Kabelskyddsslang på ring, Orange.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411922	DVR 50mm	SRN	50 x 42	50m
F990411923	DVR 75mm	SRN	75 x 63	50m
F990411924	DVR 110mm	SRN	110x 94	50m

## DUBBELVÄGGIGT KABELSKYDDSRÖR DVR MED DRAGTRÅD. KLASS-SRN

Flexböj.



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411925	DVK 50mm	SRN	50 X 42 X 1000	120 st
F990411926	DVK 75mm	SRN	75 X 63 X 1000	84 st
F990411927	DVK 110mm	SRN	110 X 94 X 1500	50 st
F990411928	DVK 125mm	SRN	125 X 108 X 1500	45 st
F990411929	DVK 160mm	SRN	160 X 135 X 1500	28 st

## KABELSKYDDSRÖR SRN/SRS

### DUBBELVÄGGIGT KABELSKYDDSRÖR DVK-T. TÄTT UTFÖRANDE

Gula med svart text: Kraftkabel, med skarvmuff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411930	DVK 50mm	SRN	50 x 42 x 6000	120 st
F990411931	DVK 75mm	SRN	75 x 63 x 6000	84 st
F990411932	DVK 110mm	SRN	110 x 94 x 6000	50 st
F990411933	DVK 125mm	SRN	125 x 108 x 6000	45 st
F990411934	DVK 160mm	SRN	160 x 135 x 6000	28 st

Orange med svart text: Telekabel, med skarvmuff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411935	DVK 50mm	SRN	50 x 42 x 6000	120 st
F990411936	DVK 110mm	SRN	110 x 94 x 6000	50 st

Gröna med svart text: Svagströmskabel, med skarvmuff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411937	DVK 50mm	SRN	50 x 42 x 6000	120 st
F990411938	DVK 110mm	SRN	110 x 94 x 6000	50 st

### FLEXBÖJ MED SKARVMUFF, (MT) TÄTT UTFÖRANDE, KLASS-SRN



Böjbar 0-90 grader radie enligt EBR-krav.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411939	DVK 50mm	SRN	50 x 42 x 1000	120 st
F990411940	DVK 75mm	SRN	75 x 63 x 1000	84 st
F990411941	DVK 110mm	SRN	110 x 94 x 1500	50 st
F990411942	DVK 125mm	SRN	125 x 108 x 1500	45 st
F990411943	DVK 160mm	SRN	160 x 135 x 1500	28 st

## KABELSKYDDSRÖR SRN/SRS

### DUBBELVÄGGIGT KABELSKYDDSRÖR DVK-H MED SKARVMUFF (M), NORMALT UTFÖRANDE.

Gula med skarvmuff, ringstyvhetsklass SRS, slaghållfasthetsklass SRN.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411944	DVK-H 110	NORMAL	110 x 94 x 6000	50 st
F990411945	DVK-H 160	NORMAL	160 x 135 x 6000	28 st

### DUBBELVÄGGIGT KABELSKYDDSRÖR DVK-HT MED SKARVMUFF (MT), TÄTT UTFÖRANDE

Gula med skarvmuff, ringstyvhetsklass SRS, slaghållfasthetsklass SRN.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411946	DVK-HT 110	NORM, TÄT	110 x 94 x 6000	50 st
F990411947	DVK-HT 160	NORM, TÄT	160 x 135 x 6000	28 st

### DELBARA KABELSKYDDSRÖR I HALVOR PS. KLASS-SRN

Gula, delbara, EBR-betäckning SRN-D.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411948	PS 58mm	SRN	58 x 50 x 5000	110 st
F990411949	PS 83mm	SRN	83 x 75 x 3000	60 st
F990411950	PS 110mm	SRN	110 x 100 x 3000	54 st
F990411951	PS 120mm	SRN	120 x 110 x 3000	48 st
F990411952	PS 160mm	SRN	160 x 141 x 3000	24 st

Orange, delbara, EBR-betäckning SRN-D.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411953	PS 50mm	SRN	58 x 50 X 5000	110 st
F990411954	PS 50mm	SRN	83 x 75 X 3000	60 st
F990411955	PS 110mm	SRN	110 x 100 X 3000	54 st

Svarta, delbara, EBR-betäckning SRN-D.

Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411956	PS 160 mm	SRN	160 x 141 x 3000	24 st

### KORRUGERAT KABELSKYDDSRÖR PÅ RULLE, (KR) MED DRAGTRÅD

Gula. Uppfyller ej kravet slaghållfasthet.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411959	KR 50mm	-	50 x 42	50m
F990411960	KR 75mm	-	75 x 65	50m
F990411961	KR 110mm	-	110 x 98	50m

Orange med svart text: Telekabel, utan muff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411962	KR 50mm	-	50 x 42	5m

Gröna med svart text: Svagströmskabel, med skarvmuff.



Art-nr	Typ	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
F990411963	KR 50mm	-	50 x 42	50m
F990411964	KR 75mm	-	75 x 65	50m
F990411965	KR 110mm	-	110 x 98	50m

Kabelstegar i rostfri plåt, som är marknadens smidigaste program för lätta montage i torra utrymmen till tunga montage i de mest krävande miljöer. Systemet utgörs av en fästskena med förstansade hålrum för kabelhållarna som monteras vågrätt på vägg eller flytande i tak genom droplista. Bredd mellan kabelhållare CC250 mm. Kabelhållare i rostfri plåt tillgänglig i tre olika bredder 200 mm, 400 mm samt 600 mm som "hakas" fast i väggskenan med breddmått CC250 mm.

### FÄSTSKENA



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
C990411901	FÄSTSKENA		1000 x 50, CC HÅL 250	50 st
C990411902	FÄSTSKENA		3000 x 50, CC HÅL 250	50 st

### FÄSTSKENA



Art-nr	Benämning	Klass	Dimension mm	Ant/Pall
C990411904	KABELSHÅLLARE		200 x 50	100 st
C990411905	KABELSHÅLLARE		400 x 50	100 st
C990411906	KABELSHÅLLARE		600 x 50	100 st

