

Skärmad kabelslang

KSS är en flexibel rostfri slang framtagen för att - utan skydd och filter - kunna passera med kabel från ett utrymme till ett annat inom samma zon.

Slangen används också för att förstärka skärmen på en kabel med dålig eller obefintlig skärm.

Utformning

KSS består av en parallellveckad, helsvetsad slang med förskruvning i var ände. I förskruvningarna finns 4 halvbor och en planbricka som, när hattmuttern dras, bildar en EMP-tät anslutning mellan slang och förskruvning. Eftersom slangens är parallellveckad "snurrar den inte med" vid åtdragning.

Insvetsning i adepterplåt

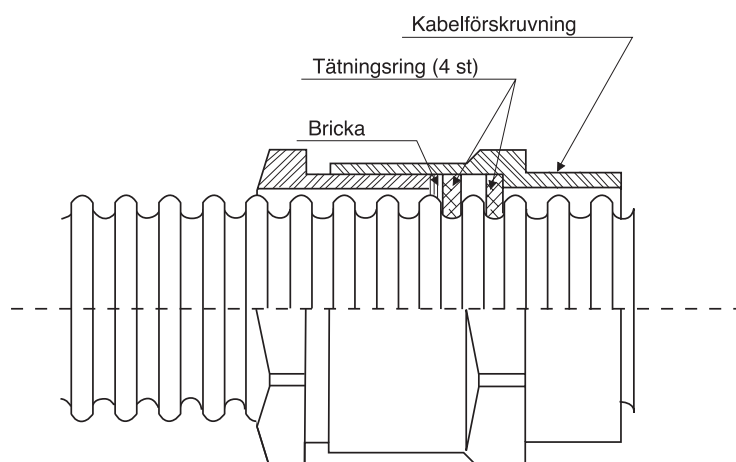
Dimensioner från 51-151 mm kan ej anslutas med förskruvning utan måste svetsas in.

Insvetsning i adepterplåt anpassas efter kundens behov.

Adepterplåten bultas därefter fast med en mellanliggande, ledande packning.



Skärmad kabelslang



Tekniska data

Typ	Innerdiam. mm	Passande förskruvning	Gänga Pr/Pg	Typ	Innerdiam. mm	Ansluts med:
KSS-10	10	KSA-20,4	20,4 13,5	KSS-51	51	Adepterplåt
KSS-12	12	KSA-28,3	28,3 21,0	KSS-66	66	Adepterplåt
KSS-15	15	KSA-28,3	28,3 21,0	KSS-76	76	Adepterplåt
KSS-19	19	KSA-37,0	37,0 29,0	KSS-103	103	Adepterplåt
KSS-25	25	KSA-47,0	47,0 36,0	KSS-127	127	Adepterplåt
KSS-33	33	KSA-54,0	54,0 42,0	KSS-151	151	Adepterplåt
KSS-40	40	KSA-59,3	59,3 48,0			

Rätt till konstruktionsändringar förbehålles