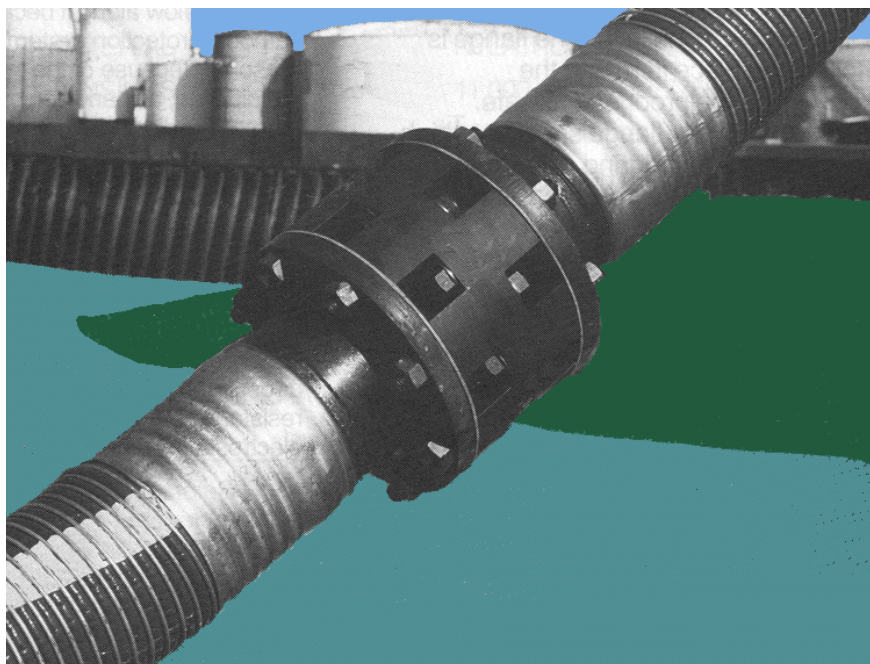




För att förhindra vagabonderande strömmar som kan orsaka brytgnistor vid isärkoppling, skall produktledningar ha en isolerfläns inkopplad mellan fartyg och kaj. Detta finns angivet i sprängämnesinspektionens föreskrift SÄIFS 1990:2 §11.

Isolerfläns är framtagen för att anslutas mellan produkt slang och kajens manifold eller mellan produkt slang och fartygets manifold, alternativt mellan två produkt slanger.

Isolerflänsen är utförd av icke-ledande material och ansluts m h a standardbultar av stål.



Tekniska data: (vid 23°C, 50% relativ luftfuktighet, RH).

Material:	Polyamid PA6G	Max långvarig anv.temp.:	100-120°C
Draghållfasthet, σ_s :	60-85 MPa	Max kortvarig anv.temp.:	150-170°C
Elasticitetsmodul, E_z :	2500 MPa	Lägsta anv.temp.:	-40°C
Böjhållfasthet, σ_B :	55 MPa	Volymresistans:	$10^{12} \Omega/cm$
Flamsäkerhet:	Självlocknande	Ytresistans:	$10^{10} \Omega/cm$

* Fuktmättad, efter lagring i standard atmosfär, 23°C, 50RH (DIN 50014)

Dimensioner:

Art nr	DN		Längd mm	Dy \emptyset mm	Hc \emptyset mm	Antal st	Hål \emptyset mm	PN Bar	Anm
	mm	imp							
9011-102	102	4"	140	235	180	8	18	10/16	Finns också med dimensioner enligt ASA 150, 300 psi
9011-152	152	6"	180	300	240	8	22	10/16	
9011-204/10	204	8"	180	360	295	8	22	10	
9011-254/10	254	10"	180	400	350	12	25	10	
9011-304/10	304	12"	180	485	400	12	25	10	
9011-204/16	204	8"	180	360	295	12	22	16	
9011/254/16	254	10"	180	400	355	12	25	16	
9011/304/16	304	12"	180	485	410	12	25	16	
9011-080	80	3"	100	200	160	8	18	10 Max 3 Bar	Gas- retur

POSTADRESS

MAILADDRESS

AB TERGO
BOX 5
131 06 NACKA
SWEDEN

PRODUKTION & LAGER

PRODUCTION & WAREHOUSE

AB TERGO PRODUKTION
PL 20991, Häradsvägen 231
HÄRADSBYGDEN
793 50 LEKSAND
SWEDEN

TELEFON **08-447 55 90**

INTERNATIONAL TEL +468 447 55 90

TELEFAX **08-604 89 00**

INTERNATIONAL FAX +468 604 89 00

E-post info@tergo.se

E-mail info@tergo.se

Internet: <http://www.tergo.se>