

### Özellikler

Akışkanlar	Mineral yağ Su-glikol emülsiyonları Su-yağ emülsiyonları
Kullanım Alanı	Emme ve geri akış hatları için hortum
Özel Nitelikler	girintili dış kapak
Standart	EXCEEDS SAE 100 R4
İç Kat	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
Takviye Kat	yukarı çekmeye karşı çok dayanıklı iki kumaş iç kaplaması ve bir katıştırılmış yay çeliği spiralı
Dış Kat	sentetik lastik
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık maks.	80 °C
Customs tariff number	40092100



### Uyarı

Emme hortumlarındaki sıvılar için tavsiye edilen akış hızı maksimum 1m/sn'dir.

### Ürün

Adı	DN*	Boyut	İnç	Dış çap (mm)	İç çap nom. (mm)	çatlama b asıncı (bar)	Vakum (bar)	Bükme yarı çapı min. (mm)
SG 120 RI	19	12	3/4"	29	19	30	-0.9	50
SG 125 RI	25	16	1"	34	25.4	30	-0.9	60
SG 132 RI	31	20	1.1/4"	42	32	30	-0.9	75
SG 140 RI	38	24	1.1/2"	48	38	30	-0.9	100
SG 150 RI	51	32	2"	62	50.8	30	-0.9	130
SG 160 RI	60	38	2.3/8"	72	60	30	-0.9	165
SG 163 RI	63	40	2.1/2"	75	63.5	30	-0.9	175
SG 176 RI	76	48	3"	89	76.2	30	-0.9	210
SG 190 RI	90	56	3.1/2"	103	90	21	-0.9	270
SG 1102 RI	100	64	4"	116	101.6	21	-0.9	300
SG 1127 RI	125	80	5"	142	127	12	-0.9	400
SG 1152 RI	150	96	6"	169	152.4	12	-0.9	600
SG 1203 RI	200	128	8"	223	203	12	-0.8	810

DN = Nominal çap, nominal genişlik  
çatlama basıncı: Güvenlik faktörü = 3:1

PHN 200	Tel Örgülü Hortumlar için Kabuk
PSG 100 RI	Kabuk, R 4
PHT	Kumaş dokuma hortumu için pres yuvası