

# CHEM EPDM SD

Kimya Besleyici Emme Hortumu

**HANSA FLEX**



## Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Kimya sanayisi Deniz ve endüstri atık suları
<b>Özel Nitelikler</b>	kimya sanayisi için basınç hortumu olarak uygundur
<b>Standart</b>	DIN EN 12115
<b>İç Kat</b>	kimyasal maddelere karşı dayanıklı, siyah, düz EPDM lastik
<b>Takviye Kat</b>	çok sağlam iki kumaş iç kaplaması, iki çelik el spirali ve iki antistatik bakır örgü
<b>Dış Kat</b>	aşınmaya, alevlere, ozona ve iklim koşullarına karşı dayanıklı CR lastik
<b>Renk</b>	siyah
<b>Sıcaklık sahası</b>	min. -35°C'ye kadar esnek maks. sıvı bağımlılığı 95°C Sıcaklık tepeleri, maksimum 120°C

## Ürün

Tanım	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Vakum (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Bobin uzunluğu (m)
CHEM 19-6 EPDM SD	3/4"	19,0	31	16,0	64	0,9	125	40
CHEM 25-6 EPDM SD	1"	25,4	37	16,0	64	0,9	150	40
CHEM 32-6 EPDM SD	1.1/4"	32,0	44	16,0	64	0,9	175	40
CHEM 38-6.5 EPDM SD	1.1/2"	38,0	51	16,0	64	0,9	225	40
CHEM 50-7 EPDM SD	2"	50,8	67	16,0	64	0,9	275	40
CHEM 63-8 EPDM SD	2.1/2"	63,5	79	16,0	64	0,9	300	40
CHEM 76-8 EPDM SD	3"	76,2	92	16,0	64	0,8	350	40
CHEM 102-8 EPDM SD	4"	101,6	118	16,0	64	0,8	450	40