

# CHEM EPDM SD

Usisno crijevo za transport kemikalija

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Kemijska industrija Morska i industrijska potrošna voda
<b>Posebna obilježja</b>	prikladno kao tlačno crijevo za kemijsku industriju
<b>Norma</b>	DIN EN 12115
<b>Unutrašnji sloj</b>	crna, glatka EPDM guma otporna na kemikalije
<b>Umetak</b>	dva jako čvrsta tekstilna umetka, dvije spirale od čelične niti i dvije antistatičke bakrene pletenice
<b>Vanjski sloj</b>	CR guma otporna na habanje, vatru, ozon i vremenske utjecaje
<b>Boja</b>	crna
<b>Temperaturno područje</b>	min. savitljivo do -35°C maks. ovisno o mediju 95°C najviše temperature do 120°C



## Artikli

Naziv	Col	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	Radni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Vakuum (bar)	Radius savijanja min. (mm)	Duljina valjaka (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