

# CHEM EPDM SD

Ķīmijas iesūkšanas šļūtene

**HANSA FLEX**

Īpašības	
Izmantošana	Ķīmijas rūpniecība Ēzera un rūpniecības notekūdeņi
Īpašas pazīmes	Piemērota kā spiediena caurule ķīmijas rūpniecībai
Standarts	DIN EN 12115
Iekšējā kārtā	noturīga pret ķīmikālijām, melna, gluda EPDM gumija
Ieliktnis	divi īpaši cieti auduma ieliktni, divas tērauda stieplu spirāles un divas antistatiskas vara stieples
Ārskats	CR gumija - noturīga pret nodilumu, ugunsdroša, noturīga pret ozona un atmosfēras iedarbību
Krāsa	Melns
Temperatūras diapazons	Min.: elastīga līdz -35 °C Maks.: atkarībā no vielas — 95 °C Temperatūras virsotnes līdz 120 °C



## Izstrādājums

Apzīmējums	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Eksploatācijas spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Vakuums (bar)	Min. liekuma rādiuss (mm)	Ruļļa garums (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