

# CHEM EPDM SD

Kemikaalivoolik

**HANSA FLEX**

## Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Keemiatööstus Mere ja tööstuse heitvesi
<b>Erilised tunnused</b>	sobib survevoolikuks keemiatööstuses
<b>Tavaline</b>	DIN EN 12115
<b>Sisekiht</b>	kemikaalikindel, must, sile EPDM-kumm
<b>Sisestus</b>	kaks ülitugevast tekstiilist vahekihti, kaks terastraadist spiraali ja kaks antistaatilist vasktraati
<b>Väliskiht</b>	kulumis-, tule-, osooni- ja ilmastikukindel CR-kumm
<b>Värv</b>	must
<b>Temperatuuri ulatus</b>	min paindlikkus kuni -35°C juures max sõltuvalt meediumist 95°C max temperatuurid kuni 120°C



## Artikkel

Märgistus	Toll	Sisemine-Ø (mm)	Väline-Ø (mm)	Töörõhk (bar)	Lõhkemissurve (bar)	Vaakum (bar)	min. painderaadius (mm)	Rulli pikkus (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