

# CHEM EPDM SD

Transportzuigslang chemie

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

<b>Toepassingsgebied</b>	Chemische industrie Maritiem en industrieel afvalwater
<b>Bijzondere kenmerken</b>	Geschikt als drukslang voor de chemische industrie
<b>Norm</b>	DIN EN 12115
<b>Binnenlaag</b>	Tegen chemicaliën bestand, zwart, glad EPDM-rubber
<b>Voering</b>	Twee zeer stevige textielwapeningen, twee staaddraadspiraalen en twee antistatische koperkoorden
<b>Buitenlaag</b>	Slijtvast, vlamwerend, ozon- en weerbestendig CR-rubber
<b>Kleur</b>	zwart
<b>Temperatuurgebied</b>	min. flexibel tot -35°C max. afhankelijk van het medium 95°C Temperatuurpieken tot 120°C



## Artikel

Aanduiding	Duim	Inw. Ø (mm)	Buiten-Ø (mm)	Werkdruk (bar)	Barstdruk (bar)	Vacuüm (bar)	Buigradius min. (mm)	Rollenlengte (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