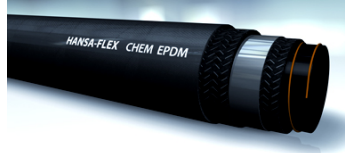


# CHEM EPDM

Cevi za transport kemikalij

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	kemična industrija morske in industrijske odpadne vode
<b>Posebne značilnosti</b>	primerno za tlačne cevi v kemični industriji
<b>Standard</b>	DIN EN 12115
<b>Notranja plast</b>	črna, gladka guma EPDM, odporna proti kemikalijam
<b>Vloga</b>	dva tekstilna vložka, visoko odporna na pretrganje in dve antistatični pletenici iz bakra
<b>Zunanja plast</b>	CR guma, odporna na obrabo, ogenj, ozon in vremenske razmere
<b>Barva</b>	črno
<b>območje temperatur:</b>	min. prilagodljivo do -35°C maks. glede na medij 95°C temperaturne konice do 120°C



## Artikel

Opis	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba min. (mm)	Dolžina valjev (m)
CHEM 19-6 EPDM	3/4"	19,0	31	16,0	64	125	40
CHEM 25-6 EPDM	1"	25,4	37	16,0	64	150	40
CHEM 32-6 EPDM	1.1/4"	32,0	44	16,0	64	175	40
CHEM 38-6.5 EPDM	1.1/2"	38,0	51	16,0	64	225	40
CHEM 51-8 EPDM	2"	50,8	67	16,0	64	275	40
CHEM 63-8 EPDM	2.1/2"	63,5	79	16,0	64	300	40
CHEM 76-8 EPDM	3"	76,2	92	16,0	64	350	40
CHEM 102-8 EPDM	4"	101,6	118	16,0	64	450	40