

PUMPADUKT D

CHEMIE- UND PETROCHEMIE
Mineralöl- und Benzinschläuche



Einsatzgebiet

Druckförderung von Ölprodukten mit einem Benzolanteil bis 50 % Be- und Entladen von Tankern, Eisenbahnkesselwagen und Tankwagen Füllen und Entleeren von stationären Tanks.

Technische Merkmale

- Robust und extrem flexibel.
- Decke: abriebfest und beständig gegen Öl, Ozon und Witterungseinflüsse.

Aufbau

Seele: NBR, schwarz, glatt.
Karkasse: Synthetische Textilgeflechte.
Decke: CR, schwarz, fein stoffgemustert.
Einsatztemperatur: - 40 °C bis + 100 °C.
Elektrische Leitfähigkeit: Seele und Decke, $R < 10^6 \Omega/\text{lg}$.
Norm und Zulassung:
EN 1761, EN 12115.

Schlaucharmaturen

- Alle handelsüblichen Tankwagenarmaturen.
- Schalenverschraubungen.
 - Flanscharmaturen.
 - Einpreßarmaturen.

PUMPADUKT D

Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Betriebs- druck bar	Berstdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	Standard- lieferlängen m	Artikel-Nr	Lager (n) oder MB m
19	6.0 ± 0.5	31.0 ± 1.0	16.0	64	125	0.65	20	0070687	160
							40	0070688	160
25	6.0 ± 0.5	37.0 ± 1.0	16.0	64	150	0.78	20	0070689	160
							40	0095761	160
32	6.0 ± 0.5	44.0 ± 1.0	16.0	64	175	0.92	20	0060106	n
							40	0126172	n
38	6.5 ± 0.5	51.0 ± 1.0	16.0	64	225	1.2	20	0123031	n
							40	0125722	n
40	7.0 ± 0.6	54.0 ± 1.0	16.0	64	240	1.35	20	0070690	160
							40	0123483	160
50	8.0 -0.6/+ 0.8	66.0 ± 1.2	16.0	64	275	1.88	20	0127277	160
							40	0124618	n
63	8.0 -0.6/+ 0.8	79.0 ± 1.5	16.0	64	300	2.4	20	0070691	120
							40	0123133	120
65	8.0 -0.6/+ 0.8	81.0 ± 1.5	16.0	64	310	2.45	20	0070692	120
							40	0070693	120
75	8.0 -0.6/+ 0.8	91.0 ± 1.5	16.0	64	350	2.89	20	0070694	120
							40	0125085	120
80	8.0 -0.6/+ 0.8	96.0 ± 1.5	16.0	64	375	3.02	20	0070695	120
							40	0070696	120
100	8.0 -0.6/+ 0.8	116.0 ± 1.5	16.0	64	450	3.6	20	0125916	120
							40	0123406	120