

## Mineralölschläuche

### PUMPADUKT S

CHEMIE- UND PETROCHEMIE  
Mineralöl- und Benzinschläuche



#### Einsatzgebiet

Saug- und 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 mit eingearbeitete Federstahldrahtspiralen.  
**Decke:** CR, schwarz, fein stoffgemustert.  
**Betriebstemperatur:** - 40 °C bis + 100 °C.  
**Elektrische Leitfähigkeit:** seele,  $R < 10^6 \Omega/\text{lg}$ .  
**Normen und Zulassungen:** EN 12115, EN 1761.



#### Schlaucharmaturen

Alle handelsüblichen Tankwagenarmaturen - Schalen - verschraubungen - Flanscharmaturen - Einpreßarmaturen.

#### Zusatzinformationen

Dieser Schlauch wurde durch das französische Institut INERIS geprüft und für den Einsatz in ATEX Zonen zugelassen.  
Aus Sicherheitsgründen sollte die Schlauchleitung mit einem Widerstand kleiner  $10^8 \Omega$  geerdet werden.

### PUMPADUKT S

21/09/2009

Innen ø mm	Wandstärke mm	Außen ø mm	Betriebs- druck bar	Berstdruck bar	Unterdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/m	Standard- lieferlängen m	Artikelnr.	ab Lager (■) oder MB		
19.0	± 0.5	6.0	31.0	± 1.0	16	64	0.9	125	0.83	20	0070697	400
										40	0127948	400
25.0	± 0.5	6.0	37.0	± 1.0	16	64	0.9	150	1.02	20	0070698	400
										40	0126887	400
32.0	± 0.5	6.0	44.0	± 1.0	16	64	0.9	175	1.25	20	0070699	400
										40	0125268	400
38.0	± 0.5	6.5	51.0	± 1.0	16	64	0.9	225	1.65	20	0125789	400
										40	0125633	■
40.0	± 0.6	6.5	53.0	± 1.0	16	64	0.9	240	1.79	20	0070782	400
										40	0070783	400
50.0	± 0.6	8.0	66.0	± 1.2	16	64	0.9	275	2.29	20	0128982	■
										40	0125686	■
63.0	± 0.6	8.0	79.0	± 1.2	16	64	0.9	300	2.93	20	0070702	◇
										40	0123723	■
65.0	± 0.6	8.0	81.0	± 1.2	16	64	0.9	320	3.00	20	0070703	200
										40	0126007	200
75.0	± 0.6	8.0	91.0	± 1.2	16	64	0.9	350	3.65	20	0125324	■
										40	0124813	■
80.0	± 0.8	8.0	96.0	± 1.6	16	64	0.9	370	3.98	20	0070704	200
										40	0124285	200
100.0	± 0.8	8.0	116.0	± 1.6	16	64	0.9	450	5.85	20	0125717	■
										40	0128995	■
* 125.0	± 1.0	10.0	145.0	± 2.0	16	48	0.9	650	8.23	20	0096677	80
* 150.0	± 1.0	11.0	172.0	± 2.0	16	48	0.9	750	10.50	20	0070705	■

\* Nicht gemäß Norm EN 12115 und EN 1761.

◇ Je nach Lagerbestand

#### Markierung



Prägemarkierung Ø 19 bis 100 mm: TRELLEBORG - PUMPADUKT S - NBR1 - EN 12115:1999 - EN 1761 - SD - ND - WP 16 bar - Ω - Monat/Jahr - batch number  
Prägemarkierung Ø 125 bis 150 mm: TRELLEBORG - PUMPADUKT S - NBR1 - SD - ND - WP 16 bar - Ω - Monat/Jahr - batch number