

CHEMIKLER D-EPDM

化工 石化
化工产品



应用

加压输送各种中等腐蚀性化学产品: 如酮, 酒精和酸等.
公路, 铁路罐车及船只的装排和补给.

优点

- 很好的抗腐蚀及抗磨损能力.
- 很强的受力性.
- 内壁光滑, 方便清洗 (蒸汽最高温度至 + 130 度, 连续清洗30分钟).
- 可与多种不同类型的接口配套使用.

技术参数

内壁: EPDM合成橡胶, 抗化学产品腐蚀, 黑色, 光滑.
骨架: 高强度合成网线.
外壁: EPDM合成橡胶, 抗化学腐蚀及户外恶劣气候, 黑色, 织物状外观.
温度范围: - 40 度 至 + 100 度.
导电性能: 内外壁均有静电疏导性: $R \leq 10^6 \Omega/\text{lg}$.
适用规范及标准: EN 12115.



接口与安装

多种特殊设计制造的接口, 请联系我们.

其他信息

为了使用安全, 软管总成必须与地面相连并始终保持低于 10^8 欧姆以下的电阻。

CHEMIKLER D-EPDM

23/05/2011

内径 毫米	内壁厚度 毫米	外径 毫米	工作压力 巴	爆破压力 巴	弯曲半径 毫米	重量 千克/米	长度 米	产品号	库存 (■) 最小 订购量 米	
19.0	± 0.5	6.0	31.0 ± 1.0	16	64	125	0.55	20	5500283	160
								40	5500284	160
25.0	± 0.5	6.0	37.0 ± 1.0	16	64	150	0.68	20	5500285	■
								40	5500286	■
32.0	± 0.5	6.0	44.0 ± 1.0	16	64	175	0.82	20	5500287	120
								40	5500288	120
38.0	± 0.5	6.5	51.0 ± 1.0	16	64	225	0.96	20	5500289	160
								40	5500290	160
50.0	± 0.7	8.0	66.0 ± 1.2	16	64	275	1.52	20	5500291	■
								40	5500292	■
63.0	± 0.8	8.0	79.0 ± 1.2	16	64	300	1.89	20	5500293	120
								40	5500294	120
75.0	± 0.8	8.0	91.0 ± 1.2	16	64	350	2.27	20	5500295	■
								40	5500296	■
80.0	± 0.8	8.0	96.0 ± 1.6	16	64	370	2.50	20	5500297	120
								40	5500298	120
89.0	± 0.8	8.0	105.0 ± 1.6	16	64	410	2.70	20	5500299	120
								40	5500300	120
100.0	± 0.8	8.0	116.0 ± 1.6	16	64	450	2.95	20	5500301	80
								40	5500302	80

商标



浮雕式突起 TRELLEBORG - EN 12115:2011 - EPDM - D - ND - WP 16 BAR -- 40°C/+ 100 °C - Ω CL/T - 月/年 - 生产批号 - Made in France

