

# CHEMIKLER EPDM

化工 石化

化学腐蚀性产品 / 传输



## 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, 抗化工产品腐蚀, 黑色, 光滑.  
骨架: 高强度合成网线 内置螺旋钢丝加固.

外壁: EPDM合成橡胶, 抗化工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

该软管以被INERIS (法国认证及通告机构) 检验并核准在任何 ATEX (爆炸性) 区域使用.

# CHEMIKLER 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	空心压力 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	0.9	125	0.74	20	0126428	160
								40	0123847	160
25.0 ± 0.5	6.0	37.0 ± 1.0	16	64	0.9	150	0.87	20	0061031	■
								40	0061032	■
32.0 ± 0.5	6.0	44.0 ± 1.0	16	64	0.9	175	1.06	20	0061022	160
								40	0061023	160
38.0 ± 0.5	6.5	51.0 ± 1.0	16	64	0.9	225	1.34	20	0061035	■
								40	0061037	■
50.0 ± 0.7	8.0	66.0 ± 1.2	16	64	0.9	275	2.06	20	0061025	■
								40	0061026	■
63.0 ± 0.8	8.0	79.0 ± 1.2	16	64	0.9	300	2.51	20	0061047	■
								40	0061048	■
75.0 ± 0.8	8.0	91.0 ± 1.2	16	64	0.9	350	3.33	20	0061028	■
								40	0061029	■
80.0 ± 0.8	8.0	96.0 ± 1.6	16	64	0.9	370	3.58	20	0070715	120
								40	0070716	120
89.0 ± 0.8	8.0	105.0 ± 1.6	16	64	0.9	410	3.98	20	0061039	120
								40	0061040	120
100.0 ± 0.8	8.0	116.0 ± 1.6	16	64	0.9	450	5.07	20	0061041	■
								40	0061043	■

商标



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

