

TRANSACID

化工 石化

化学腐蚀性产品 / 输送



应用

加压排吸各种纯化学腐蚀性产品: 例如强酸, 高笨环(芳香族)含量的溶液, 氯氧溶液, 芳香族碳氢化合物等.
公路及铁路罐车的装排和补给, 以及化学工业及其它相关工业(如制药工业等)的各种固定及移动安装.

优点

- 产品多性能, 适合绝大部分化工生产的需要.
- 管材具有良好的弯曲半径.
- 内壁光滑保证了理想的传输并方便清洗(蒸汽最高温度至 + 140 度, 最长30分钟).
- 外壁抗老化, 能在各种气体媒质(例如臭氧等)中正常工作.
- 外壁耐磨损及耐化学腐蚀.
- 可截裁并可与不同的接口配套使用.

技术参数

内壁: UPE (高分子聚乙烯), 黑色, 光滑.
骨架: 高强度合成线网, 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: - 30 度 至 + 100 度.
导电性能: 管材 UPE 导体, $R \leq 10^6 \Omega/\text{米}$.

接口与安装

多种特殊设计制造的接口, 请联系我们.

TRANSACID

30/06/2010

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		
25.0	± 0.5	5.0	35.0	± 1.0	10	40	0.8	90	0.70	20	5500378	■
										40	5500379	■
32.0	± 0.5	5.0	42.0	± 1.0	10	40	0.8	110	0.90	20	5500380	120
										40	5500381	120
38.0	± 0.5	5.5	49.0	± 1.0	10	40	0.8	130	1.00	20	5500382	■
										40	5500383	■
45.0	± 0.5	5.5	56.0	± 1.0	10	40	0.8	155	1.20	20	5500384	120
										40	5500385	120
50.0	± 0.7	6.0	62.0	± 1.5	10	40	0.8	170	1.30	20	5500386	■
										40	5500387	■
55.0	± 0.7	6.0	67.0	± 1.5	10	40	0.8	190	1.45	20	5500388	120
										40	5500389	120
65.0	± 0.8	6.0	77.0	± 1.5	10	40	0.8	220	1.75	20	5500390	120
										40	5500391	120
75.0	± 0.8	6.5	88.0	± 1.5	10	40	0.8	250	2.20	20	5500392	■
										40	5500393	■
80.0	± 0.8	6.5	93.0	± 1.5	10	40	0.8	350	2.45	20	5500394	120
										40	5500395	120
89.0	± 0.8	6.5	102.0	± 1.5	10	40	0.8	400	2.70	20	5500396	120
										40	5500397	120
100.0	± 0.8	7.0	114.0	± 1.5	10	40	0.8	500	3.05	20	5500398	80
										40	5500399	80

商标浮雕式突起:

TRELLEBORG - TRANSACID - DN - WP 10 bar - $R \leq 10^6 \Omega/\text{m}$ - month/year - Made in France

