

意大利 TGT® CHEMIFLON SD/16 PTFE 特氟龙防爆软管 EN12115

应用

适用几乎所有化学品及溶剂的输送和抽吸，特别适合食品、精细化工、制药及化妆品等行业的软连接应用，高品质材质具备极佳的耐化学品性能及抗机械疲劳性能。

优点

- ✓ 耐强腐蚀，耐高温，防爆全导电。
- ✓ PTFE 黑色特氟龙内壁，光滑不粘料。

该系列可以应用在 ATEX Zone 防爆区域，是食品、制药和精细化工的最优选择。

黑色、导静电 PTFE

内胶

黑色、光滑、导电的特氟龙 PTFE，耐高温，抗机械疲劳，抗氧化。

加固层

高强度合成纤维层，带螺旋钢丝增强及导静电铜丝。

外护层

黑色、光滑、导电外胶层，耐磨损，耐老化及耐臭氧。

工作温度

-40°C +170°C

标准

- FDA
- BfR
- ADI free
- CE1935/2004
- GB.4806.11-2016
- GB.31604.30-2016



技术参数 Technical Data

产品编码 No.	内径		外径 mm	重量 kg	工作压力 bar	爆破压力 bar	负压 bar	弯曲半径 mm	包装长度 m
	in	mm							
HLT1017-019031	3/4	19	31	0.71	16	64	0.9	125	20
HLT1017-025037	1	25	37	0.87	16	64	0.9	150	20
HLT1017-032044	1-1/4	32	44	1.07	16	64	0.9	175	20
HLT1017-038051	1-1/2	38	51	1.35	16	64	0.9	225	20
HLT1017-050066	2	51	66	2.29	16	64	0.9	275	20
HLT1017-063080	2-1/2	63	80	2.51	16	64	0.9	300	20
HLT1017-076092	3	76	92	3.08	16	64	0.9	350	20