

超轻聚氨酯 PU 耐磨软管 0.4mm壁厚 可伸缩可导静电

应用

用于气体、磨损性灰尘、粉体和纤维输送。
可广泛应用抽吸轻质磨损性材料和粉末。

优点

- ✓ 超轻型；高弯曲性，压缩比 3:1
- ✓ 耐磨损；耐微生物
- ✓ 良好的低温柔性
- ✓ 永久抗静电壁：电子和表面电阻值 $< 10^9 \Omega$



结构

- 弹性钢丝完整地包覆于管壁；
- 管壁材料：特殊聚醚聚氨酯，管壁厚度约为 0.4mm。

工作温度

-40°C + 90°C；短时间可达 125°C

标准

ATEX 2014/34/EU

技术参数 Technical Data						
产品编码 No.	内径		外径 mm	耐负压 bar	弯曲半径 mm	包装长度 m
	in	mm				
HLN1004-038046	1-1/2	38	46	0.40	27	20
HLN1004-045048	1-3/4	45	48	0.40	30	20
HLN1004-051058	2	51	58	0.40	40	20
HLN1004-063073	2-1/2	63	73	0.40	55	20
HLN1004-076083	3	76	83	0.40	65	20
HLN1004-090098	3-1/2	90	98	0.40	75	20
HLN1004-100108	4	102	108	0.40	85	15
HLN1004-114123	4-1/2	114	123	0.40	90	15
HLN1004-127133	5	127	133	0.30	105	15
HLN1004-140148	5-1/2	140	148	0.20	115	15
HLN1004-150158	6	150	158	0.20	125	15
HLN1004-180188	7	180	188	0.15	150	15
HLN1004-203208	8	203	208	0.10	165	15
HLN1004-225234	9	225	233	0.10	190	15
HLN1004-254263	10	254	263	0.10	210	10
HLN1004-280289	11	280	289	0.08	230	10
HLN1004-305315	12	305	315	0.08	250	10
HLN1004-315325	12-1/4	315	325	0.08	250	10
HLN1004-450460	18	450	460	0.06	350	10
HLN1004-500510	20	500	510	0.06	350	10

如需更多尺寸，请垂询