

## 超重型聚氨酯 PU 耐磨粉体软管 2.0mm~2.5mm壁厚

### 应用

用于磨损性粉体、散装物料、颗粒和气体的软管输送；  
如：大米、麦片、糖、奶粉、各种粉末、咖啡、茶叶、  
谷物类、面粉、冷冻食品等。

### 优点

- ✓ 耐高压，真空及压缩，钢丝下方加强及缩小钢丝间距使其超耐磨。
- ✓ 食品级聚氨酯，无嗅无味。
- ✓ 耐微生物及水解。
- ✓ 良好的低温柔性。

### 结构

- AIRDUC 结构软管，弹性钢丝牢牢地嵌入管壁内；
- 管壁材料：特殊聚醚聚氨酯，加强易被磨损区域，壁厚 2mm~ 2.5mm；
- 可提供导静电款。



### 工作温度

-40°C+90°C；短时间可达 125°C

### 标准

FDA

GB.4806.7-2016

GB.31604.30-2016

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				
HLN1006-032043	1-1/4	32	43	1	90	10-15
HLN1006-038049	1-1/2	38	49	1	104	10-15
HLN1006-045056	1-3/4	45	56	1	129	10-20
HLN1006-051062	2	51	62	1	134	10-15
HLN1006-060071	2-1/4	60	71	1	156	10-15
HLN1006-065074	2-1/2	65	74	1	163	10-15
HLN1006-076088	3	76	88	1	195	10-15
HLN1006-102115	4	102	115	1	272	10-15
HLN1006-115128	4-1/2	115	128	0.98	317	10-15
HLN1006-120133	4-3/4	120	133	0.93	330	10-15
HLN1006-127140	5	127	140	0.89	336	10-15
HLN1006-140153	5-1/2	140	153	0.8	400	10-15
HLN1006-152165	6	152	165	0.84	435	10-15
HLN1006-160073	6-1/4	160	173	0.7	470	10-15
HLN1006-203216	8	203	216	0.55	950	10-15

如需更多尺寸，请垂询