

VSM-A

内壁非常平滑的缠绕波纹管，
材质是改性导电TPO

- 弯曲非常灵活
- 弹性好
- 内壁极其平滑

介质



特性



构造：
改性TPO

特性：
内壁极其平滑的全塑料无加强缠绕管 风阻低 弹性好 弯曲灵活 表面电阻：DIN 53482 ≤
10¹⁰ Ohm.

应用：
工业吸尘器、纺织设备、木工设备、颗粒输送、工程使用

温度范围：
-50 ° C 至 + 60 ° C

标准颜色：
黑色

内径 毫米/mm	外径 毫米/mm	壁厚 毫米/mm	弯曲半径 毫米/mm	克重 千克/米 (kg/m)	负压 毫巴 (mbar)	正压 巴 (bar)	物料号
25	33,0	-	50	0,250	600	0,60	4-1806-025-00
27	35,5	-	60	0,280	600	0,60	4-1806-027-00
32	40,5	-	70	0,320	500	0,50	4-1806-032-00
35	43,6	-	75	0,360	500	0,50	4-1806-035-00
38	48,0	-	80	0,380	400	0,40	4-1806-038-00
40	50,0	-	90	0,420	400	0,40	4-1806-040-00
45	55,0	-	100	0,460	300	0,30	4-1806-045-00
48	58,0	-	110	0,490	280	0,28	4-1806-048-00
50	61,0	-	120	0,510	250	0,25	4-1806-050-00
60	72,0	-	140	0,620	200	0,20	4-1806-060-00

内径 毫米/mm	外径 毫米/mm	壁厚 毫米/mm	弯曲半径 毫米/mm	克重 千克/米 (kg/m)	负压 毫巴 (mbar)	正压 巴 (bar)	物料号
63	74,0	-	150	0,660	180	0,18	4-1806-063-00
70	81,0	-	165	0,730	170	0,17	4-1806-070-00
75	87,0	-	180	0,750	160	0,16	4-1806-075-00
80	92,0	-	200	0,810	150	0,15	4-1806-080-00

依据要求可订制更多尺寸.

State: 13.05.2026