

PUR-CU 386

耐磨损抽吸和输送管; 重型, 内壁平滑,
接地线



商品详情

应用：

食品工业/制药工业：真空输送设备，真空料斗，抽吸式输送机，配料系统，造粒机/压片机

塑料工业，输送颗粒和粉末：颗粒输送，装置，真空料斗/输送机，抽吸输送机，配料系统，

批量装（大包装）-装卸，碎纸机，研磨机，挤出机，注塑机

爆炸危险区域内抽取或输送，静电排放机，软管，抗静电软管，导电软管

原料输送软管用于粉体，颗粒，沙子，机，石，碎石，碎片/刨花

木屑颗粒加热系统：输送木屑颗粒

特性：

内表面电阻 $< 10^9\Omega$

内层抗磨损

提高耐压及耐真空

不含增塑剂

接地线

符合 RoHS 规定

温度范围：

-20°C 至 70°C

短时间可达 80°C

内径 mm	外径 mm	过压 bar	真空 bar	弯曲半径 mm	重量 kg/m	长度 m	订购代码
38	46	5.000	0.700	182	0.590	30	386-0038-0000
40	48	5.000	0.700	195	0.620	30	386-0040-0000
45	53	5.000	0.700	215	0.750	30	386-0045-0000
50	59	5.000	0.700	235	0.880	30	386-0050-0000
60	69	5.000	0.700	275	1.060	30	386-0060-0000
63	72	5.000	0.700	290	1.130	30	386-0063-0000
70	79	5.000	0.700	320	1.280	30	386-0070-0000
76	85	5.000	0.700	340	1.460	30	386-0076-0000
80	90	4.000	0.700	365	1.630	30	386-0080-0000
90	100	4.000	0.700	420	1.940	30	386-0090-0000
102	112	4.000	0.700	475	2.310	30	386-0102-0000