

PU 25 C ECO

超重型、聚氨酯软管

- 聚醚型聚氨酯
- 极好的耐磨性
- 重型软管

介质



特性



构造:

聚醚型聚氨酯

特性:

内壁非常光滑、极好的耐磨性、耐油、无毒、无卤，无软化剂，抗菌抗水解，生态友好型

依据TRGS 727 and ATEX 2014/34 EU 条款，软管钢丝两端接地，适合输送第22品目下的非易燃品的粉尘和大宗物料，以及第2品目下的低静电负荷导电性的气体和液体。

应用:

磨损性很强的物料抽吸和输送，例如：沙子、卵石、谷粒以及其他大宗物料。用来输送碎石和建筑用料。作为抽吸车上的前端管道或者农业上储藏窖仓的物料输送

温度范围:

-40° C 至 + 100° C

颜色:

透明

更多不同型号:

PU 25 C - 食品级型号

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
40	-	2,5	100	1,10	0,81	3,33	5345000400
45	-	2,5	113	1,22	0,81	3,14	5345000450
50	-	2,5	125	1,35	0,81	3,09	5345000500
60	-	2,5	150	1,62	0,81	3,04	5345000600
70	-	2,5	175	1,89	0,76	2,85	5345000700
75	-	2,5	188	1,95	0,76	2,38	5345000750

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
80	-	2,5	200	2,08	0,76	2,09	5345000800
90	-	2,5	225	2,34	0,67	1,95	5345000900
100	-	2,5	250	2,59	0,67	1,57	5345001000
110	-	2,5	275	2,85	0,67	1,42	5345001100
120	-	2,5	300	3,10	0,62	1,38	5345001200
130	-	2,5	325	3,28	0,62	1,23	5345001300
140	-	2,5	350	3,53	0,52	1,19	5345001400
150	-	2,5	375	3,72	0,52	1,02	5345001500
160	-	2,5	400	3,97	0,48	0,95	5345001600
180	-	2,5	450	4,19	0,48	0,86	5345001800
200	-	2,5	500	4,40	0,39	0,81	5345002000

依据要求可订制更多尺寸.

27. 07. 2024