

SMOOTHFLEX PU FOOD ANT

弯曲灵活，经抗冲击硬质PVC筋加强的轻型PU软管，铜丝接地可排静电

- 食品级
- 硬质塑筋
- 内壁平滑

介质



特性



结构:

轻型、弯曲灵活的食品级聚醚型聚氨酯软管，硬质塑筋加强、管壁符合EC-guideline (EG) Nr. 1935/2004以及EU10/2011标准，有硬质防震PVC筋加强，铜丝接地可防静电

特点:

抗水解、抗菌、食品级、弯曲灵活、内壁光滑

用途:

适用于轻质物料抽吸以及输送有磨擦性的微粒、颗粒、食品和制药工业的废物和粉尘、扫地机以及剪草机；抗菌抗水解

温度范围:

-30° C 到 +80° C

颜色:

透明、乳白色筋

特殊结构:

[SMOOTHFLEX PU FOOD](#): 食品级

[SMOOTHFLEX PU IND](#): 工业级

[SMOOTHFLEX PU IND ANT](#): 工业用，抗静电

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		0,50	46	0,319	0,20	1,50	
51		0,50	59	0,432	0,20	1,00	
60		0,50	69	0,560	0,16	1,00	
63		0,50	72	0,568	0,16	1,00	
70		0,60	81	0,679	0,16	1,00	
76		0,60	87	0,783	0,16	1,00	

VACUFLEX GmbH | Hessenring 8-12
64546 Mörfelden-Walldorf | Germany
Tel. +49 6105 9339 0 | Fax: +49 6105 9339 60
info@vacuflex.de | www.vacuflex.de

基于不同的安装和操作环境，压强指数可能会与表格中标注的有所不同。若有所疑虑，请描述您想应用在什么工况，我们很乐意为您提供建议。我们可以依据用户的要求提供不同尺寸、颜色和误差的软管。技术参数 (20°C): 01/2020.

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		0,60	92	0,820	0,16	1,00	
90		0,60	104	0,875	0,14	1,00	
100		0,60	115	0,987	0,13	1,00	
102		0,60	117	0,999	0,13	0,80	
110		0,60	127	1,013	0,12	0,80	
127		0,65	146	1,292	0,10	0,80	
203		0,70	233	2,398	0,04	0,40	

依据要求可订制更多尺寸.