

## SMOOTHFLEX PU IND

弯曲灵活，硬质抗冲击PVC筋加强

- 轻型、弯曲灵活的软管
- 硬质PVC筋加强

介质



特性



结构:

轻型、弯曲非常灵活的聚氨酯软管，硬质PVC筋加强，聚酯型聚氨酯管壁，弯曲灵活，硬质抗震PVC筋加强

特点:

工业级，耐磨性好，弯曲灵活，内壁光滑

应用:

用于轻质摩擦性物料的抽吸和输送，例如颗粒、粉体、废物和灰尘。用于塑胶、食品、建筑和农业行业

温度范围:

-30° C 到 +80° C

颜色:

透明，灰色塑筋

特殊结构:

[SMOOTHFLEX PU FOOD](#): 食品级

[SMOOTHFLEX PU FOOD ANT](#): 抗静电，食品级

[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	0,275	0,20	1,50	
51	-	0,50	59	0,375	0,20	1,00	
60	-	0,50	69	0,500	0,12	1,00	
63	-	0,50	72	0,510	0,16	1,00	
70	-	0,60	81	0,615	0,16	1,00	
76	-	0,60	87	0,710	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	0,750	0,16	1,00	
90	-	0,60	104	0,800	0,14	1,00	
100	-	0,60	115	0,910	0,13	1,00	
102	-	0,60	117	0,910	0,13	0,80	
110	-	0,60	127	0,950	0,12	0,80	
127	-	0,65	146	1,200	0,10	0,80	
203	-	0,70	233	2,330	0,04	0,40	

依据要求可订制更多尺寸。