



## VC1 PU

内壁非常光滑,全塑料管, 管壁材料为柔软的TPU

- 弯曲灵活
- 轻型
- 耐磨损

## 介质















构造:

柔软的PU内壁, 抗冲击的PVC 螺纹加强, 右螺旋间隙

特性:

结构:内壁非常光滑,全塑料管,适用于低压环境,轻型,非常灵活,耐磨,抗菌抗水解

应用:

应用: 电缆保护及机器制造和工程应用

温度范围:

温度范围: -20° C to +60° C

颜色:

标准颜色:黑色,灰色或者其他客户定制颜色

内径 毫米/mm	外径 毫米/mm	壁厚 毫米/mm	弯曲半径 毫米/㎜	克重 千克/米 (kg/m)	负压 毫巴 (mbar)	正压 巴 (bar)	物料号
10	=	=	10	0, 072	850	2, 5	-
13	-	-	13	0, 093	850	2, 5	-
20	-	-	20	0, 144	850	2, 5	-
25	-	-	25	0, 185	550	2, 0	-
30	-	-	30	0, 222	550	2, 0	-
32	-	-	32	0, 236	550	2, 0	-
38	-	-	38	0, 278	500	1, 5	-
40	-	-	40	0, 296	500	1, 5	-
45	-	-	45	0, 330	500	1, 5	-
50	-	-	50	0, 370	450	1, 0	-
60	_	_	60	0, 443	450	1, 0	-

VACUFLEX GmbH | Hessenring 8-12 64546 Mörfelden-Walldorf | Germany info@vacuflex.de | www.vacuflex.de

Alle technischen Daten, gemessen bei  $23^\circ$  C, dienen als allgemeine Orientierungswerte und unterliegen produktionsbedingten Toleranzen. Max. Betriebsdrücke gelten nur kurzzeitig. Technische Änderungen und Tel. +49 6105 9339 0 | Fax: +49 6105 9339 60 Farbabweichungen bleiben vorbehalten. Andere Ausführungen sind nach Vereinbarung lieferbar.

Stand: 10/2025





依据要求可订制更多尺寸.

State: 18.10.2025

VACUFLEX GmbH | Hessenring 8-12 64546 Mörfelden-Walldorf | Germany info@vacuflex.de | www.vacuflex.de

Alle technischen Daten, gemessen bei  $23\,^\circ$  C, dienen als allgemeine Orientierungswerte und unterliegen produktionsbedingten Toleranzen. Max. Betriebsdrücke gelten nur kurzzeitig. Technische Änderungen und Tel. +49 6105 9339 0 | Fax: +49 6105 9339 60 Farbabweichungen bleiben vorbehalten. Andere Ausführungen sind nach Vereinbarung lieferbar. Stand: 10/2025