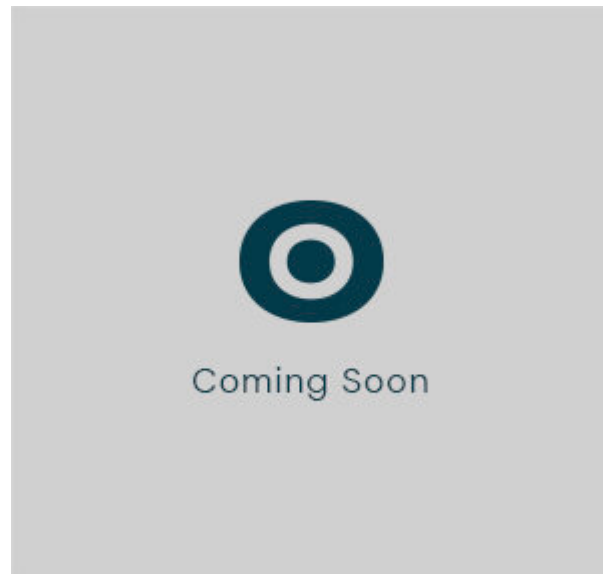


# VACUFLEX® VC1 PU MHR

Innen glatter Vollkunststoffschlauch aus Polyether-Polyurethan

- Anwendungen** Absauganlagen, Belüftung, Entlüftung, Kabelschutz, Medizinische Geräte
- Konstruktion** TPU / Polyether-Polyurethan, Schwarz / Tiefschwarz (ähnl. RAL 9005), deckend, Kunststoffwendel / Hart-PVC
- Temperatur** -20°C bis 60°C
- Eigenschaften** Ein innen glatter Vollkunststoffschlauch, auch bei Überdruck verwendbar, leicht, hochflexibel, hoch abriebfest, mikrobe- und hydrolysebeständig



Innendurchmesser (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Artikelnummer
10	10	2,50	0,85	0,07200	3-4806-010-00/999
13	13	2,50	0,85	0,09300	3-4806-013-00/999
20	20	2,50	0,85	0,14400	3-4806-020-00/999
25	25	2,00	0,55	0,18500	3-4806-025-00/999
30	30	2,00	0,55	0,22200	3-4806-030-00/999
32	32	2,00	0,55	0,23600	3-4806-032-00/999
38	38	1,50	0,50	0,27800	3-4806-038-00/999
40	40	1,50	0,50	0,29600	3-4806-040-00/999
45	45	1,50	0,50	0,33000	3-4806-045-00/999
50	50	1,00	0,45	0,37000	3-4806-050-00/999