

# VACUFLEX® KA-GH PU MHR

Doppelwandiger, flexibler Polyurethan-Schlauch, außen und innen glatt, mit Hart-PVC-Wendel und parallel zur Wendel verlaufendem Hohlraum

- Anwendungen** Dentaltechnik, Kabelschutz, Medizinische Geräte
- Konstruktion** TPU / Polyether-Polyurethan, Grau / Lichtgrau (ähnl. RAL 7035), deckend, Kunststoffwendel / Hart-PVC
- Temperatur** -10°C bis 60°C
- Eigenschaften** leicht, ausgezeichnete Flexibilität, glatte Außenlage, sehr glatte Innenlage, hydrolyse- & mikrobienbeständig, verrottungsfest, wetterfest



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Artikelnummer
8	12,00	2,00	10	0,03	0,30	0,09300	2-8808-008-00
10	14,00	2,00	12	0,09	0,29	0,12400	2-8808-010-00
11	15,00	2,00	13	0,09	0,29	0,12500	2-8808-011-00
13	17,00	2,00	13	0,09	0,28	0,16500	2-8808-013-00
15	19,00	2,00	13	0,10	0,27	0,13800	2-8808-015-00
16	20,00	2,00	20	0,12	0,26	0,14700	2-8808-016-00
17	21,00	2,00	21	0,13	0,25	0,15400	2-8808-017-00
20	25,00	2,00	21	0,14	0,23	0,18300	2-8808-020-00
25	30,00	2,50	23	0,19	0,20	0,22900	2-8808-025-00