

KA-GH-PU

Doppelwandiger, flexibler Polyurethan-Schlauch

- Dentaltechnik
- Medizintechnik

MEDIUM



EIGENSCHAFTEN



Aufbau:

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

Anwendungsbereiche:

Spezialschlauch für Dentalgeräte und Medizintechnik

Temperaturbereich:

- 5°C bis + 60°C

Farbe:

Lichtgrau, andere Farben auf Anfrage

Innen Ø mm	Außen Ø mm	Wandstärke mm	r (mind.) mm	Gewicht ca. kg/m	Vakuum mbar	Druck bar	Bestellnr.
8	12	2,0	10	0,080	300	-	2-8808-008-00
11	15	2,0	13	0,090	290	-	2-8808-011-00
12	16	2,0	13	0,090	280	-	2-8808-012-00
13	17	2,0	13	0,090	280	-	2-8808-013-00
15	19	2,0	13	0,100	270	-	2-8808-015-00
16	20	2,0	20	0,120	260	-	2-8808-016-00
17	21	2,0	21	0,130	250	-	2-8808-017-00
20	25	2,5	21	0,140	230	-	2-8808-020-00
22	27	2,5	23	0,150	230	-	2-8808-022-00
25	30	2,5	23	0,190	200	-	2-8808-025-00
32	37	2,5	30	0,220	150	-	2-8808-032-00

Weitere Durchmesser auf Anfrage.

Stand: 23.03.2025

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

Alle technischen Daten, gemessen bei 23°C, dienen als allgemeine Orientierungswerte und unterliegen produktionsbedingten Toleranzen. Max. Betriebsdrücke gelten nur kurzzeitig. Technische Änderungen und Farbabweichungen bleiben vorbehalten. Andere Ausführungen sind nach Vereinbarung lieferbar.
Stand: 03/2025