



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Bohlender BOLA Vario-Schlauchkupplungen GL 18, Ø 6,4 mm

77,94 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

BOLA Vario-Schlauchkupplungen Zweiteilige Kupplung aus PVDF zum Verbinden von elastischen Schläuchen (z. B: Viton®, Tygon®, Silikon) mit hartwandigen Leitungen aus PTFE, Glas, Metall oder anderen Kunststoffen. Die Funktionsweise ist einfach wie genial: Der elastische Schlauch wird auf einen Konus geschoben und mit einer Überwurfmutter auf der Kupplung fixiert. Auf der Gegenseite können hartwandige Schläuche und Leitungen mit Außendurchmesser bis max. 10 mm über ein GL-Gewinde und die passende Laborverschraubung angeschlossen werden. Bedingt chemisch beständig, Arbeitstemperatur bis max. +150°C. Abmessungen: für Schlauch Innen-Ø mm 6,4 geeignet für Schlauch-Wandstärke mm 1,6 Durchgangsbohrung mm 6,4 Anschlussgewinde GL 18

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	ER-1166
Reg. Markenzeichen	Tygon ®
Hersteller (Marke)	Bohlender
VGKL Nummer	241768140
EAN	4058072240554
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	0.02300 kg
Material	Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39269097
für DM Schlauch innen 2	44657

