



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 UNF 1/4"28G, Ø 0,8 mm

**41,59 €**  
**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 gebördelte PTFE-Schläuche mit Hohlschrauben (siehe Artikel-Nr. F 740-..) an das Innengewinde UNF ¼"-28 G angeschlossen werden. Bedingt chemisch beständig, Arbeitstemperatur bis max. +150°C. Abmessungen: für Schlauch Innen-Ø mm 0,8 geeignet für Schlauch-Wandstärke mm 0,8 bis 1,2 Durchgangsbohrung mm 0,8 Anschlussgewinde UNF 1/428G "

## Zusätzliche Informationen

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Art.-Nr.                | ER-1541                     |
| Reg. Markenzeichen      | Tygon ®                     |
| Hersteller (Marke)      | Bohlender                   |
| VGKL Nummer             | 241777808                   |
| EAN                     | 4058072244309               |
| Transporttemperatur     | Raumtemperatur              |
| Nettogewicht            | 0.01180 kg                  |
| Material                | Polyvinylidenfluorid (PVDF) |
| Ursprungsland           | Deutschland                 |
| Zolltarifnummer         | 39269097                    |
| für DM Schlauch innen 2 | 0.8                         |

