

Schnapp-Schlauchschelle Nylon (PA)



Schnapp-Schlauchschellen eignen sich bestens zur schnellen und einfachen Befestigung leichter, glattwandiger Schläuche auf Schlauchtülle, Rohrenden oder Gewindeenden. Die Montage gelingt einfach mit einer Zange und lässt sich ebenso leicht durch seitliches Auseinanderschieben der Verzahnung wieder lösen.

Eigenschaften

- bruchsicher, korrosions- und UV-beständig
- hohe chemische Beständigkeit gegenüber industriellen Lösungsmitteln, Fetten, Ölen und Benzin
- wieder verwendbar
- RoHS konform

Werkstoffe

- PA 66 (Nylon)

Temperaturbereich: -40°C bis +125°C (kurzzeitig max. +170°C)

Technische Daten

Ø Spannbereich mm	Breite mm
6,0 - 6,5	4,0
8,0 - 9,0	4,6
9,0 - 10,0	4,4
10,0 - 11,0	5,9
11,0 - 13,0	6,3
12,0 - 14,0	5,9
13,0 - 15,0	7,3
15,0 - 17,0	7,2
17,0 - 19,0	7,0
18,0 - 20,0	7,2
20,0 - 23,0	6,4
22,0 - 25,0	7,2
27,0 - 30,0	8,0
29,0 - 32,0	9,1
32,0 - 35,0	9,3
34,0 - 38,0	9,0
40,0 - 44,0	9,1
43,0 - 46,0	8,9
46,0 - 50,0	8,9
49,0 - 53,0	9,1
52,0 - 56,0	8,8