

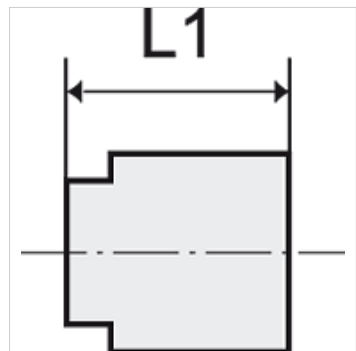
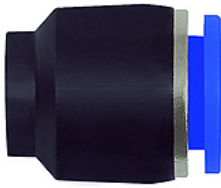
K-VERSCHLUSSKAPPEN 10 BAR

Verschlusskappen (Druck max. 10 bar)

HANSA/FLEX

Eigenschaften

Arbeitsdruck	max. 15 bar, Grobvakuum
Einsatzbereich	Luft, Vakuum
empfohlene Schläuche	PU oder PA (Nylon)
Medien	Druckluft, Gase, Flüssigkeiten soweit mit den Materialien verträglich
Temp. Bereich	-20 °C bis +80 °C
Dichtfläche	O-Ring im Gehäuse bei zylindrischer Ausführung, Gewindefolie bei konischer Ausführung
Werkstoff	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
Andruckring	Kunststoff



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Unsere Schnellsteckverbinder-Serie aus Kunststoff bzw. vernickeltem Messing. Die Teile sind einsetzbar in Verbindung mit Kunststoffschläuchen und Kupferrohren.

Artikel

Bezeichnung	für Schlauch-Außen-Ø	L1 (mm)
K-07 40 42 96	3 mm	16,0
K-07 40 42 97	4 mm	16,0
K-07 40 42 98	6 mm	20,0
K-07 40 42 99	8 mm	21,0
K-07 40 43 00	10 mm	22,0
K-07 40 43 01	12 mm	23,0
K-07 40 43 02	16 mm	25,0