

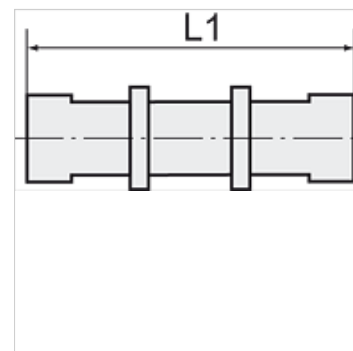
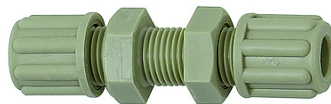
K-SCHOTTVERB POLYPROPYLEN

Gerade Schottverbindungen - Polypropylen

HANSA FLEX

Eigenschaften

Betriebsdruck	abhängig von der Betriebstemperatur; max. 10 bar (bei 20 °C); max. 2,5 bar (bei 90 °C)
Werkstoff	Polypropylen (PP)
Betriebstemperatur	max. 90 °C



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Chemisch beständig gegenüber fast allen anorganischen Säuren und Basen, auch bei hoher Konzentration und Temperaturen bis 90 °C.

Artikel

Bezeichnung	für Schlauch	Gewinde	L1 (mm)	SW
K- 07 40 41 71	4 mm / 6 mm	M 10 x 1	53,0	14 mm
K- 07 40 41 72	6 mm / 8 mm	M 14 x 1,5	64,0	19 mm
K- 07 40 41 73	8 mm / 10 mm	M 16 x 1,5	73,0	22 mm
K- 07 40 41 74	9 mm / 12 mm	M 18 x 1,5	84,0	24 mm