

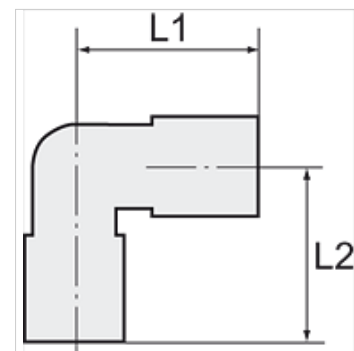
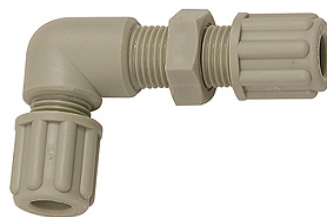
K-W90 SVB POLYPROPYLEN

Winkel-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)	L2 (mm)	SW
K- 07 40 41 75	4 mm / 6 mm	M 10 x 1	43,0	25,0	14 mm
K- 07 40 41 76	6 mm / 8 mm	M 14 x 1,5	53,0	33,0	19 mm
K- 07 40 41 77	8 mm / 10 mm	M 16 x 1,5	58,0	36,0	22 mm
K- 07 40 41 78	9 mm / 12 mm	M 18 x 1,5	67,0	43,0	24 mm