

K-W90 SCHLAUCH VB POLYPROPYPY

Winkel-Schlauchverbindungen - 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 | L1 (mm) | L2 (mm) |
|----------------|--------------|------------|------------|
| K- 07 40 41 57 | 4 mm / 6 mm | 25,0 | 25,0 |
| K- 07 40 41 59 | 6 mm / 8 mm | 30,0 | 30,0 |
| K- 07 40 41 61 | 8 mm / 10 mm | 36,0 | 36,0 |
| K- 07 40 41 63 | 9 mm / 12 mm | 43,0 | 43,0 |