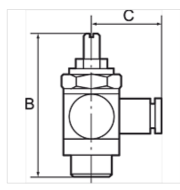
K-DV STECK B SCHLITZ

Drosselventile, beidseitige Drosselung (»B«), Anschluss Steckverbindung



| Eigenschaften | |
|--|-----------------------------|
| Betriebsdruck | max. 10 bar |
| Temp. Bereich | 0 °C bis +70 °C |
| Hohlschraube, Schwenkarm, Regulierschraube | Messing vernickelt |
| Innenteile | Messing blank |
| Lippendichtung O-Ring | NBR |
| Dichtungen (unverlierbare) | Polyamid glasfaserverstärkt |





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Zur beidseitigen Regulierung der Kolbengeschwindigkeit von Zylindern und von Durchflussmengen. Ausführung in Hohlschraubenbauweise mit Ringstück, zum direkten Anbau. Kleine Baumaße, ideal bei engen Platzverhältnissen.

| Artikel | | | | | | |
|----------------|-----------|--------------|---------|-------|-----------|--|
| Bezeichnung | C (mm) | für Schlauch | Gewinde | SW | B (mm) | |
| K- 07 15 05 01 | 18,6 | 4 mm | M 5 | 8 mm | 24,5 | |
| K- 07 15 05 02 | 21,7 | 6 mm | M 5 | 8 mm | 24,5 | |
| K- 07 15 05 06 | 20,6 | 4 mm | G 1/8 | 14 mm | 32,0 | |
| K- 07 15 05 07 | 22,7 | 6 mm | G 1/8 | 14 mm | 32,0 | |
| K- 07 15 05 08 | 23,7 | 8 mm | G 1/8 | 14 mm | 32,0 | |
| K- 07 15 05 04 | 24,2 | 6 mm | G 1/4 | 17 mm | 40,0 | |
| K- 07 15 05 05 | 24,7 | 8 mm | G 1/4 | 17 mm | 40,0 | |
| K- 07 15 05 03 | 26,8 | 10 mm | G 1/4 | 17 mm | 40,0 | |
| K- 07 15 05 09 | 28,8 | 10 mm | G 3/8 | 20 mm | 50,0 | |