

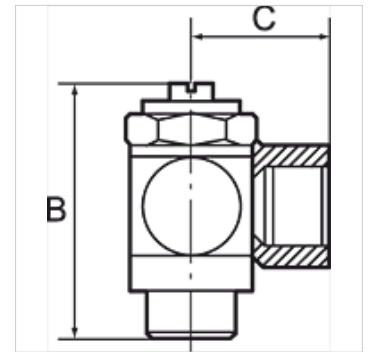
K-DRV GEW V SCHLITZ

Drosselrückschlagventile, Zuluftdrosselung (»V«), Gewindeanschluss

HANSA FLEX

Eigenschaften

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



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Zur feinen Regulierung der Kolbengeschwindigkeit im Vor- und Rücklauf von Zylindern und von Durchflussmengen. Ausführung in Hohlschraubenbauweise mit Ringstück.
Zum direkten Einschrauben am Ventil oder Zylinder. Kleine Baumaße, ideal bei engen Platzverhältnissen.

Artikel

Bezeichnung	Anschluss	C (mm)	Gewinde	SW	B (mm)
K- 07 15 25 21	M 5 IG	11,5	M 5	8 mm	24,5
K- 07 15 05 70	G 1/8 IG	16,0	G 1/8	14 mm	32,0
K- 07 15 05 66	G 1/4 IG	22,0	G 1/4	17 mm	40,0
K- 07 15 25 22	G 3/8 IG	26,0	G 3/8	20 mm	50,0