

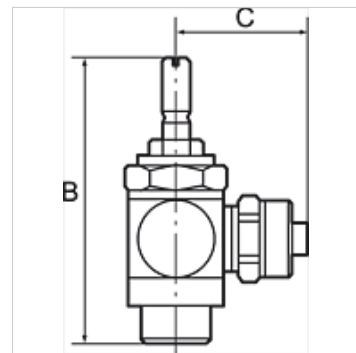
K-DRV ABLD GEW C RAENDEL

Drosselrückschlagventile, Abluftdrosselung (»C«), Gewindeanschluss

HANSA**FLEX**

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 feinen Regulierung der Kolbengeschwindigkeit von Zylindern und von Durchflusssd von Durchflussmengen. Ausführung in Hohlschraubenbauweise mit Ringstück. Zum direkten Einschrauben am Ventil oder Zylinder. Kleine Baumaatzverhältnissen. Der eingestellte Volumenstrom kann bei der Ausführung mit Rändelschraube mit der Sechskant-Mutter gekontert und somit fest eingestellt werden.

Artikel

Bezeichnung	Anschluss	C (mm)	Gewinde	SW	B (mm)
K-07 15 04 57	M 5 IG	11,5	M 5	8 mm	38,9
K-07 15 04 62	G 1/8 IG	16,0	G 1/8	14 mm	42,0
K-07 15 04 58	G 1/4 IG	22,0	G 1/4	17 mm	51,0
K-07 15 25 14	G 1/2 IG	32,0	G 1/2	26 mm	81,0
K-07 15 25 15	G 3/8 IG	26,0	G 3/8	20 mm	63,0