

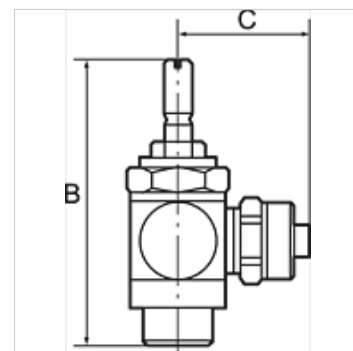
# K-DRV ABLD GEW C RAENDEL

Drosselrückschlagventile, Abluftdrosselung (»C«), Gewindeanschluss

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Betriebsdruck	max. 10 bar
Temp. Bereich	0 °C bis +70 °C
Hohlschraube, Schwenkarm, Regullerschraube	Messing vernickelt
Innentteile	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 Durchflussd 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