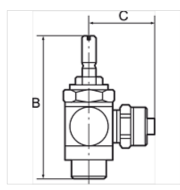
K-DRV ABLD GEW C RAENDEL

Drosselrückschlagventile, Abluftdrosselung (»C«), Gewindeanschluss



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 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