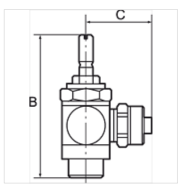
K-DV GEW B RAENDEL

Drosselventile, beidseitige Drosselung (»B«), 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 beidseitigen Regulierung der Kolbengeschwindigkeit von Zylindern und von Durchflussmengen. Ausführung in Hohlschraubenbauweise mit Ringstück, zum direkten Anbau. 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 25 16	M 5 IG	11,5	M 5	8 mm	38,9	
K- 07 15 04 97	G 1/8 IG	16,0	G 1/8	14 mm	42,0	
K- 07 15 04 93	G 1/4 IG	22,0	G 1/4	17 mm	51,0	
K- 07 15 25 17	G 1/2 IG	32,0	G 1/2	26 mm	81,0	
K- 07 15 25 18	G 3/8 IG	26,0	G 3/8	20 mm	63,0	