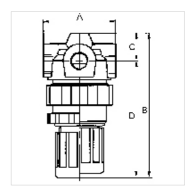
## K-DRG VORDRUCK STANDARD-MINI

Druckregler -Vordruckunabhängig-



Eigenschaften				
Eingangsdruck	max. 25 bar			
Medientemperatur	max. 60 °C			
Umgebungstemperatur	max. 60 °C			
Dichtmaterial	NBR			
Federhaube	POM-Messing			
Gehäuse	Zink-Druckguss, silber lackiert			
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar			
Weitere Angaben	Bedienungsanleitung auf Anfrage			





## **Beschreibung**

Vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in kompakter Kleinbauweise. Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.

Artikel								
Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	В	C (mm)	D (mm)	DN
K- 07 25 03 28	G 1/8	0,1 - 3 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5
K- 07 25 03 29	G 1/8	0,5 - 6 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5
K- 07 25 03 30	G 1/8	0,5 - 10 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5
K- 07 25 03 31	G 1/8	0,5 - 16 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5
K- 07 25 03 32	G 1/4	0,1 - 3 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5
K- 07 25 03 33	G 1/4	0,5 - 6 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5
K- 07 25 03 34	G 1/4	0,5 - 10 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5
K- 07 25 03 35	G 1/4	0,5 - 16 bar	330	40,0	76,3 mm	15,0	61,3	5

Ersatzteile			
K-HALTERBAUSATZ	Halterbausatz		
K-SCHALTTAFELMUTTER	Schalttafelmutter		
K-LOESBARE DOPPELNIPPEL MS	Doppelnippel		
K-XV AGM MS NI	Doppelgewindenippel, Außengewinde zylindrisch - Messing vernickelt		
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz		