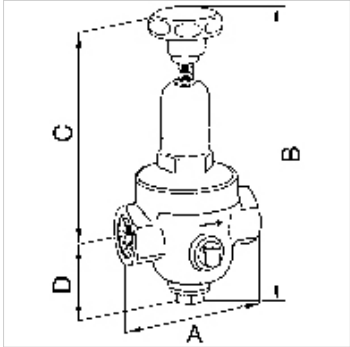


# K-DRG DRV 250 NIEDERDRUCK

Druckregler DRV 250, Niederdruckausführung



Eigenschaften	
Eingangsdruck	max. 25 bar (Serie 200 und 300), max. 40 bar (Serie 400)
Temp. Bereich	max. 75 °C
Reduktionsverhältnis	max. 10:1 bei Serie 200, max. 20:1 bei Serie 300, max. 6:1 bei Serie 400
Dichtmaterial	NBR
Federhaube	bis DN 25 Pressmessing, ab DN 32 Grauguss
Gehäuse	Rotguss 2.1096.01



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Membrandruckregler ohne Sekundärentlüftung mit nicht entlastetem Einsitzventil. Hohe Einstellgenauigkeit und gutes Ansprechverhalten aufgrund geringer Reibung der wenigen beweglichen Teile. <br>Speziell für Druckluft, Stickstoff, sonstige neutrale, nicht brennbare Gase geeignet, bei Flüssigkeiten nur für kleinere Durchflussleistungen einsetzbar.

## Bestellhinweise

Andere Ausführungen auf Anfrage

## Zusätzliche Informationen

Weitere Ausführungen auf Anfrage

Artikel							
Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss kvs-Wert (m3/h)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)
K- 07 25 04 94	G 1/4	0,2 - 2 bar	0,5	70,0	185,5 mm	140,0	45,5
K- 07 25 04 95	G 3/8	0,2 - 2 bar	0,6	70,0	185,5 mm	140,0	45,5
K- 07 25 04 96	G 1/2	0,2 - 2 bar	1,2	85,0	232,5 mm	186,0	46,5

## Ersatzteile

K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz
------------------	---------------------