

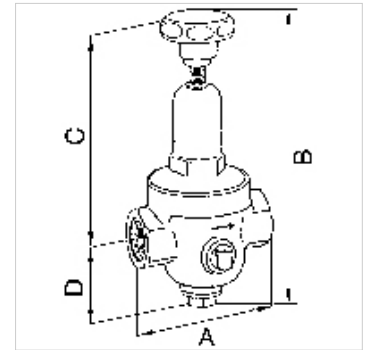
# K-DRG DRV 200 STANDARD

Druckregler DRV 200, Standardausführung

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Eingangsdruk</b>	max. 25 bar (Serie 200 und 300), max. 40 bar (Serie 400)
<b>Temp. Bereich</b>	max. 75 °C
<b>Reduktionsverhältnis</b>	max. 10:1 bei Serie 200, max. 20:1 bei Serie 300, max. 6:1 bei Serie 400
<b>Dichtmaterial</b>	NBR
<b>Federhaube</b>	bis DN 25 Pressmessing, ab DN 32 Grauguss
<b>Gehäuse</b>	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 (m <sup>3</sup> /h)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)
K- 07 25 04 86	G 1/4	1,5 - 8 bar	0,5	70,0	167,0 mm	120,0	47,0
K- 07 25 04 87	G 3/8	1,5 - 8 bar	0,6	70,0	168,0 mm	121,0	47,0
K- 07 25 04 88	G 1/2	1,5 - 8 bar	1,2	85,0	188,5 mm	142,0	46,5
K- 07 25 04 89	G 3/4	1,5 - 8 bar	1,3	85,0	189,5 mm	143,0	46,5
K- 07 25 04 90	G 1	1,5 - 8 bar	1,6	95,0	242,0 mm	186,0	56,0
K- 07 25 04 91	G 1 1/4	1,5 - 8 bar	4,2	104,0	323,0 mm	262,0	61,0
K- 07 25 04 92	G 1 1/2	1,5 - 8 bar	4,5	108,0	323,0 mm	262,0	61,0
K- 07 25 04 93	G 2	1,5 - 8 bar	7,2	146,5	376,0 mm	306,0	70,0

## Ersatzteile

K-VERSCHLEI-SATZ Verschleißsteilesatz