

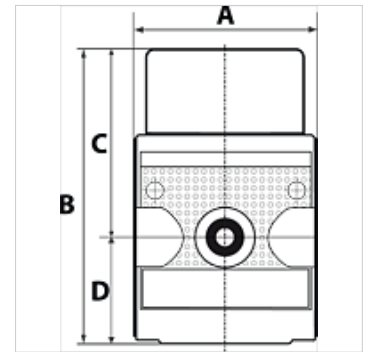
# K-DRG PNEU FERNGEST MULTIFIX

Druckregler pneumatisch ferngesteuert

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Eingangsdruck</b>	max. 16 bar
<b>Ausgangsdruck</b>	entspricht dem am Pilotregler eingestellten Druck
<b>Medientemperatur</b>	max. 60 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	max. 60 °C
<b>Dichtmaterial</b>	NBR
<b>Gehäuse</b>	Zink-Druckguss, Alu bei Ausführung G1
<b>Durchflusswertmessung</b>	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar
<b>Anschluss Steuerluft</b>	G 1/8



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Pneumatisch ferngesteuerter Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung. Die Druckeinstellung erfolgt über einen Pilotdruckregler (Übersetzungsverhältnis 1:1). Als Pilotdruckregler können ein normaler Standarddruckregler oder ein Präzisionsdruckregler eingesetzt werden.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)
K- 07 25 19 56	G 1/4	1800	48,0	75,0 mm	48,0	27,0
K- 07 25 19 57	G 1/2	4800	69,0	94,0 mm	59,0	35,0
K- 07 25 19 58	G 1	12500	100,0	112,0 mm	60,0	52,0

## Ersatzteile

<b>K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX</b>	Halterbausatz »multifix«
<b>K-KOPPELPAKET MEHR</b>	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
<b>K-VERSCHLEI-SATZ MULTIFIX</b>	Verschleißteilesätze »multifix«