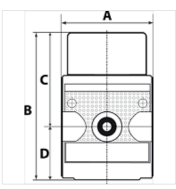
## K-DRG PNEU FERNGEST MULTIFIX

Druckregler pneumatisch ferngesteuert



Eigenschaften	
Eingangsdruck	max. 16 bar
Ausgangsdruck	entspricht dem am Pilotregler eingestellten Druck
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Dichtmaterial	NBR
Gehäuse	Zink-Druckguss, Alu bei Ausführung G1
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar
Anschluss Steuerluft	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)	В	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 50 K- 07 25 19 57	G 1/2	4800	69.0	94.0 mm	59.0	35,0
	G 1/2		, -			
K- 07 25 19 58	G 1	12500	100,0	112,0 mm	60,0	52,0

Ersatzteile	
K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Halterbausatz »multifix«
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-VERSCHLEI-SATZ MULTIFIX	Verschleißteilesätze »multifix«