

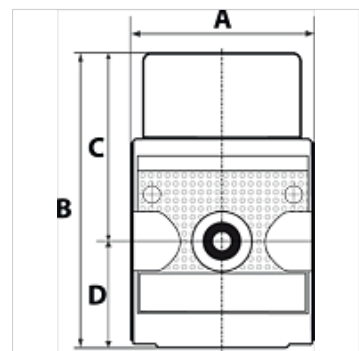
K-DRG PNEU FERNGEST MULTIFIX

Druckregler pneumatisch ferngesteuert

HANSA/FLEX

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)	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

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