

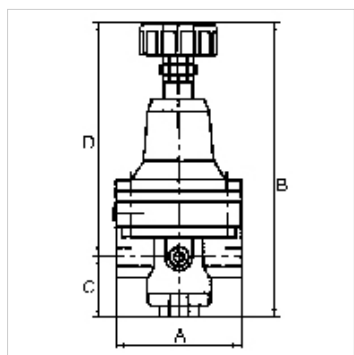
K-PRAEZIONS STEUERREGLER

Präzisions-Steuerluftrregler (Feedback-Regler)

HANSA**FLEX**

Eigenschaften

Eingangsdruck	max. 16 bar
Medientemperatur	max. 80 °C
Umgebungstemperatur	max. 80 °C
Anschluss Manometer	zeigt den Feedback-Druck an
Dichtmaterial	FKM
Gehäuse	Zink-Druckguss
Membran	FKM
Eigenluftverbrauch	3 - 6 l/min



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Membrandruckregler für Feedback-Systeme, speziell konzipiert für die Verwendung in einem pneumatisch gesteuerten, geschlossenen Regelkreis in Verbindung mit einem pneumatisch ferngesteuerten Druckregler, z.B. unsere Artikel K-07250505 – K-07250510.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)
K-07 25 05 11	G 1/4	0,2 - 7 bar	82,0	142,8 mm	19,4	123,4

Zubehör

K-HALTERBAUSATZ STANDARD Halterbausatz »standard«