

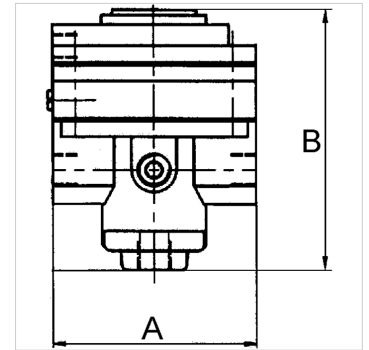
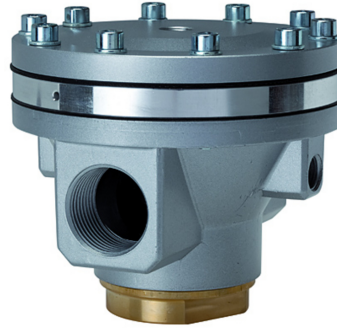
K-DRG PNEU FERNGESTEUERT

Pressure regulators pneumatic remote control

HANSA FLEX

Caractéristiques

Joint d'étanchéité	NBR
Eingangsdruck	max. 25 bar
Ausgangsdruck	entspricht dem Pilotregler
Medientemperatur	max. 80 °C
Betriebstemperatur	max. 80 °C
Gehäuse	Zink-Druckguss (G 1/2) / Aluminium (G 3/4 bis G 2)
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar



Remarque

Autres informations sur demande.

Article

Désignation	Schéma	Filets	Débit nom. (l/min)	A (mm)	B	Gewinde
K- 07 25 05 05		G 1/2	5200	82,0	68,0 mm	-
K- 07 25 05 06		-	14000	117,0	108,0 mm	G 3/4
K- 07 25 05 07		-	14000	117,0	108,0 mm	G 1
K- 07 25 05 08		-	35000	125,0	122,0 mm	G 1 1/4
K- 07 25 05 09		-	35000	125,0	122,0 mm	G 1 1/2
K- 07 25 05 10		-	50000	160,0	197,0 mm	G 2

Accessoires

K-HALTERBAUSATZ STANDARD	Holder
--------------------------	--------