

K-MV 3/2 ELK

Magnetventile - 3/2-Wege (stroml.geschl.)

HANSA FLEX

Eigenschaften

Schutzart	IP 65 (bei Verwendung der Gerätesteckdose)
Medientemperatur	-10 °C bis +100 °C
Entlüftungsanschluss	M 5
Anwendung	Druckluft und neutrale, ungiftige Gase, keine Flüssigkeiten
Betriebsdruck	min. 0,0 bar; max. 15,0 bar
Elektrischer Teil	Gerätesteckdose, 180° drehbar, PG7 Austauschbare Magnetköpfe Gleich-/Wechselstrom
Nennweite	1,2 mm
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +60 °C
Gehäuse	Messing
Innenteile	Edelstahl
Dichtungen	FPM



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Direkt betätigtes Sitzventil mit Federrückstellung und Handhilfsbetätigung. Geeignet auch für Vakuumbetrieb.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Spannung	A (mm)	B (mm)
K- 07 30 22 50	G 1/8	230/50 V AC, 50 Hz	58,0	33,0
K- 07 30 22 51	G 1/8	24 V DC	58,0	33,0