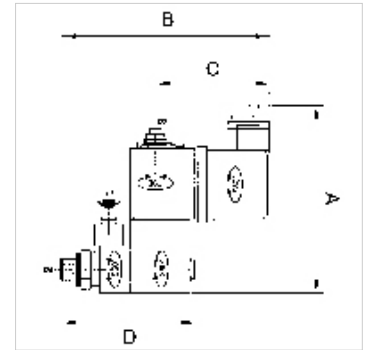


K-MV 3/2 BANJO

Magnetventile - 3/2-Wege (Banjo)

Eigenschaften

Medientemperatur	max. +60 °C
Anschluss	Anschluss 1: Steckanschluss für Schlauch 4 mm Außen-Ø; Anschluss 2: Gewinde G 1/8; Entlüftungsanschluss 3: Gewinde M 5
Ausführung elektrisch	gemäß frz. Norm NF C79300
Betriebsdruck	max. 10 bar
Betriebstemperatur	max. +60 °C
Gehäuse	Polyamid (glasfaserverstärkt)
Dichtung	Perbunan (NBR)



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Kompaktes Magnetventil zur direkten Montage auf einen Antrieb (einfach wirkender Zylinder, Ventile etc.), optimale Installationsmöglichkeiten Versorgungsanschluss (1), Magnetventilgehäuse, Spule und Leitungsdose sind um 360° drehbar, Handhilfsbetätigung,

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	C (mm)	D (mm)	Spannung	A (mm)	B (mm)
K- 07 30 22 34	G 1/8 außen	49,0	58,0	230/50 V	79,0	90,0
K- 07 30 23 07	G 1/8 außen	49,0	58,0	24 V DC	79,0	90,0