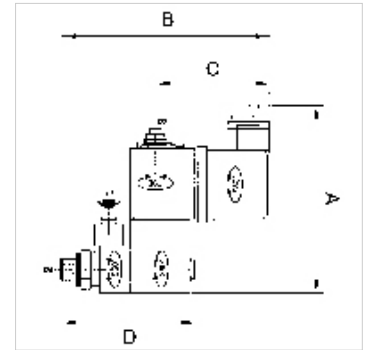


# K-MV 3/2 BANJO

## Magnetventile - 3/2-Wege (Banjo)

### Eigenschaften

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