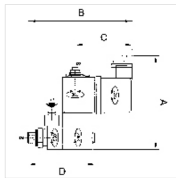


Eigenschaften	
Medientemperatur	max. +60 °C
Anschluss	Anschluss 1: Steckanschluss für Schlauch 4 mm Außen-Ø; Anschluss 2: Gewinde G 1/8; Entlüftungsanschluss 3: Gewinde M 5
Ausführung elektrisch	gemäß frz. Norm NF C79300
Betriebsdruck	max. 10 bar
Betriebstemperatur	max. +60 °C
Gehäuse	Polyamid (glasfaserverstärkt)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