

Übersicht

Magnetventil Messing, Typ WKE



Produktnummer: 0404091



Preis

117,06 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Größe

1/2"

3/4"

Arbeitsdruck (Bar)

16

20

Kapazität

50 L/ Min

45

Beschreibung

Beschreibung

Magnetventile sind Ventile, die mit einem Elektromagneten angetrieben werden und kann je nach Bauart sehr

schnell Schalten.

Dabei unterscheidet man die Magnetventile in 4 Varianten, Direktgesteuerte Ventile, Vorgesteuerte Ventile, Zwangsgesteuerte Ventile und Druckgesteuerte Ventile.

Am Häufigsten werden in der Beregnung die Direktgeteuerten Ventile der direkt mit Ventilkolben angeschlossen ist und Vorgesteuerte

Ventile, die zum Öffnen und Schließen einen Differenzdruck benötigen, eingesetzt.

Das Magnetventil Messing, Typ WKE ist ein Differenzdruckabhängiges servogesteuertes Hubankes-Magnetventil, stromlos geschlossen und hat eine NBR Membrane.

Die WKB hat eine Schutzart von IP65 und ist mit einer Spule mit 230V/ 50 Hz und 8 Watt ausgestattet und ist in beliebiger Lage einbaufähig.

Einsatzgebiete

- ✓ Gartenbewässerung
- ✓ Landwirtschaft
- ✓ Plantagen

Produktinformationen

Anschluss:	Innengewinde
Bedienung:	Indirekt servogesteuert
Typ:	WKE
Werkstoff:	Messing