

Übersicht

Magnetventil Messing, Typ HK



Produktnummer: 0404100



Preis

167,65 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Größe

1"

1/2"

3/4"

Arbeitsdruck (Bar)

16

20

Kapazität

40 L/ Min

120 L/ Min

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 HK ist ein Differenzdruckabhängiges servogesteuertes Hubankes-Magnetventil, stromlos geschlossen und wird bei der 1" Variante mit einer 14 Watt Spule ausgestattet, während die 1/2" und 3/4" Varianten mit einer 8 Watt Spule ausgestattet werden.

Die WKB hat eine Schutzart von IP65 und ist in beliebiger Lage einbaufähig.

Einsatzgebiete

- ✓ Gartenbewässerung
- ✓ Landwirtschaft
- ✓ Plantagen

Produktinformationen

Anschluss:	Innengewinde
Bedienung:	Indirekt servogesteuert
Schutzart:	IP65
Typ:	HK
Werkstoff:	Messing