

Magnetventil Messing 1/2" Innengewinde 20bar 230VAC Typ WKE (0404091)



TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Typ | WKE |
| Werkstoff | Messing |
| Bedienung | Indirekt servogesteuert |
| Indirekte Funktion | ja |
| Material Gehäuse | Messing |
| Material Dichtung | NBR |
| Anschluss | Innengewinde |
| Rechtwinklige Ausführung | nein |
| Spannungsfrei geöffnet | Nein |
| Spannung | 230VAC |
| Temperaturbereich | -10°C - 140°C |
| Minimaler Druckunterschied | 0.1 bar |
| Maximale Umgebungstemperatur | 35 °C |
| Gleichspannung (DC) | no |
| Kapazität | 45 L/Min |
| Maß | 1/2" |

Arbeitsdruck

20 bar

PRODUKTINFORMATIONEN

Dieses Ventil benötigt eine minimale Druckdifferenz von 1 mwc am Ventil.

Generiert am: 23.05.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>