

Elektrischer Kugelhahn

Messing Vernickelt 3/4"

Innengewinde 40bar 24V

(0412492)



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Werkstoff | Messing |
| Oberflächenbehandlung | Vernickelt |
| Bedienung | Elektromotor 24V |
| Gehäusekonstruktion | 2-teilig |
| Material Kugel | Messing hart verchromt |
| Material Gehäuse | Messing |
| Material Dichtung | PTFE |
| Anschluss | Innengewinde |
| Spannung | 24V |
| DIN Norm | DIN 43650 |
| Durchgang | full |
| Temperaturbereich | -10°C - 55°C |
| Einstellbarer Drehwinkel | 0-90 ° |
| Schaltzeit | 13 Sek. |
| Maß | 3/4" |
| Leistung | 15 W |
| Arbeitsdruck | 40 bar |

PRODUKTINFORMATIONEN

Technische Daten siehe oben, jedoch mit Elektromotor 24V

Generiert am: 02.10.2025

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