

Produktinformation

3 Wege Kugelventil elektrisch gesteuert G1 1/2 Zoll DN 40

Art-Nr.: EMV110-930-6 / Marke: [First](#)




789,52EUR

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Staffelpreise

Ab 5	773,73EUR - Sie sparen 15,79EUR
Ab 10	750,04EUR - Sie sparen 39,48EUR
Ab 20	710,57EUR - Sie sparen 78,95EUR

 Lieferzeit 5 bis 10 Tage

3/2 Wege Kugelventil mit Elektroantrieb EMV-110-Serie 930/410

ACHTUNG: dieser Artikel kann nur an Firmen verkauft werden, nicht an Verbraucher

- 3/2 Wege Ausführung, gerader + L-Durchfluss
- 3 x Innengewinde
- Antriebsschutzart: IP 55 nicht kondensierend
- Stellzeit: 105sek./90°, RSM-Motor
- Ausgangsdrehmoment: max 25 Nm
- Nennleistung: max. 5 W

Produktinformation

- Antriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- max. Betriebsdruck: PN 16
- Mediumtemperatur 0 - 105 °C
- Voller Querschnitt

Einsatz:

In Energieverteilungs- und Anlagenbau, Heizungs-Sanitär und Solarsystemen, in Druckluft- und Bewässerungsverteiler für dünnflüssige, nicht aggressive Fluide, Medium max. 105°C

Weitere Informationen sowie Abmessungen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt im Pdf Format.

[Datenblatt](#)

Strömungsschema
