

Elektryczny zawór kulowy mosiądz niklowana 3/4" GW 40bar 24V (0412492)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał mosiądz

Zabezpieczenie powierzchni niklowana

Obsługa napęd 24V

Konstrukcja obudowy 2-częściowa

Materiał kuli chromowany mosiądz

Materiał obudowy mosiądz

Materiał uszczelnienia PTFE

Połączenie GW

Napięcie 24V

Standard DIN DIN 43650

Przepływ full

Zakres temperatur -10°C - 55°C

Regulowany kąt (obrotu) 0-90 °

Czas przełączania 13 s

Rozmiar 3/4"

Moc W 15 W

Ciśnienie 40 bar

Wygenerowano w dniu: 23.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>