

Elektryczny zawór kulowy mosiądz niklowana 1 1/2" GW 40bar 24V (0412489)



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 8 s

Rozmiar 1 1/2"

Moc W 45 W

Ciśnienie 40 bar

Wygenerowano w dniu: 28.05.2026

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>