

# Elektryczny zawór kulowy mosiądz niklowana 2" GW 25bar 24V (0412490)



# 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 2"

Moc W 45 W

Ciśnienie 25 bar

**Wygenerowano w dniu: 01.05.2026**

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