

**Zawór kulowy z napędem
elektrycznym mosiądz
niklowana 2" GW 25bar
230VAC z 2 wyłącznikami
(0412496)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał FPM

Zabezpieczenie powierzchni niklowana

Obsługa napęd 230V

Konstrukcja obudowy 2-częściowa

Materiał kuli chromowany mosiądz

Materiał obudowy FPM

Materiał uszczelnienia PTFE

Cechy z 2 wyłącznikami

Połączenie GW

Napięcie 230VAC

Standard DIN DIN 43650

Przepływ full

Zakres temperatur $-10^{\circ}\text{C} - 55^{\circ}\text{C}$

Regulowany kąt (obrotu) $0-90^{\circ}$

Czas przełączania 8 s

Rozmiar 2"

Moc W 45 W

Ciśnienie

25 bar

Wygenerowano w dniu: 17.04.2026

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>