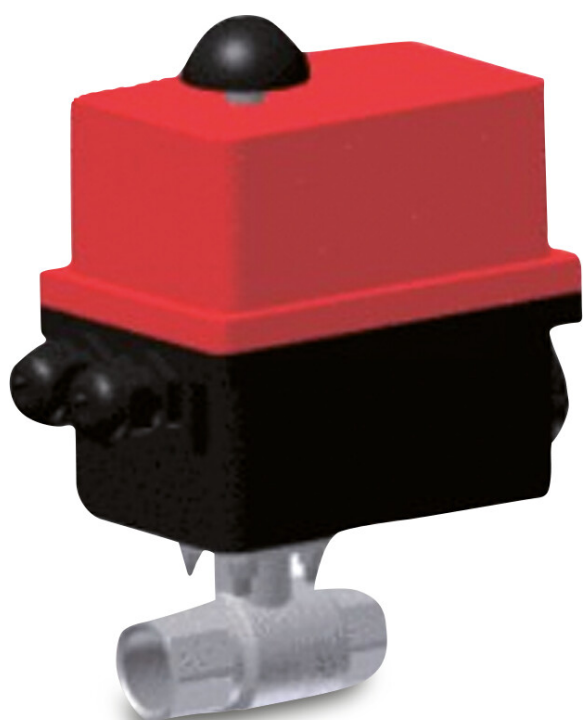


**Zawór kulowy z napędem  
elektrycznym mosiądz  
niklowana 1" GW 40bar  
230VAC z 2 wyłącznikami  
(0412487)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Materiał                   | mosiądz            |
| Zabezpieczenie powierzchni | niklowana          |
| Obsługa                    | napęd 230V         |
| Konstrukcja obudowy        | 2-częściowa        |
| Materiał kuli              | chromowany mosiądz |
| Materiał obudowy           | mosiądz            |
| Materiał uszczelnienia     | PTFE               |
| Cechy                      | z 2 wyłącznikami   |
| Połączenie                 | GW                 |
| Napięcie                   | 230VAC             |
| Standard DIN               | DIN 43650          |
| Przepływ                   | full               |
| Zakres temperatur          | -10°C - 55°C       |
| Regulowany kąt (obrotu)    | 0-90 °             |
| Czas przełączania          | 13 s               |
| Rozmiar                    | 1"                 |
| Moc W                      | 15 W               |

Ciśnienie

40 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>