

# Zawór elektromagnetyczny mosiądz 1/2" GW 16bar 230VAC typ WZB (0404076)



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	WZB
Materiał	mosiądz
Obsługa	pośredniego działania
Materiał obudowy	mosiądz
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GW
Model prawoskrętny	Nie
Bezprądowo otwarte	Nie
Napięcie	230VAC
Zakres temperatur	-10°C - 140°C
Minimalna różnica ciśnienia	0.2 bar
Maksymalna temperatura otoczenia	35 °C
Wydajność	70 l/min
Rozmiar	1/2"
Ciśnienie	16 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>