

**Honeywell Reduktor ciśnienia  
mosiądz 2" GZ 16bar 0,16 mm  
DN50 stal nierdzewna  
DVGW/KIWA/WRAS typ D06F  
(0410950)**



**Honeywell**

# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	D06F
Materiał	FPM
Zgodne z	DVGW/KIWA/WRAS
Materiał elementu filtrującego	stal nierdzewna
Materiał membrany	NBR
Materiał obudowy	FPM
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GZ
Filtracja	0,16 mm
Ustawienia fabryczne	3 bar
Ciśnienie wyjściowe	1,5 - 6 bar
Ciśnienie	16 bar
Maks. temperatura	40 °C
Wydajność	12 m <sup>3</sup> /h
Rozmiar	2"
Długość	255 mm
DN	50

Waga 4.5 kg

Wysokość 299 mm

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Dostarczane bez manometru.

**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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>