

# Profec Zawór kulowy mosiądz niklowana 2" GW 5bar DVGW typ 107 (0401188)



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ 107

Materiał mosiądz

Zabezpieczenie powierzchni niklowana

Zgodne z DVGW

Obsługa dźwignia

Kolor uchwyty żółty

Materiał rączki stal

Konstrukcja obudowy 2-częściowa

Materiał kuli chromowany mosiądz

Materiał obudowy mosiądz

Materiał uszczelnienia PTFE

Połączenie GW

Przepływ full

Zakres temperatur  $-20^{\circ}\text{C}$  -  $120^{\circ}\text{C}$

Ciśnienie 5 bar

Rozmiar 2"

# WYMIARY

Ct-1 83 mm

F-1 28 mm

F-2 27.5 mm

Lb 126 mm

R 159.5 mm

ØDf 47.5 mm

ØDi-1 2 "

ØDi-2 2 "



## INFORMACJE O PRODUKCIE

Wysokociśnieniowy zawór kulowy pełnego przepływu, z długim gwintem. Dostępne rączki ze stali nierdzewnej.

**Wygenerowano w dniu: 23.05.2026**

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>