

# Profec Zawór kulowy mosiądz niklowana 1 1/4" GW 5bar DVGW typ 107 (0401186)



# 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 1 1/4"

# WYMIARY

Ct-1 69.5 mm

F-1 23 mm

F-2 23.5 mm

Lb 94,5 mm

R 131.3 mm

ØDf 30.5 mm

ØDi-1 1 1/4 "

ØDi-2 1 1/4 "



## 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>