

# Profec Manometr 63 mm GZ 0 - 10bar typ wypełnienie z gliceryny dolne 1/4" (0859931)



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

|                   |  |
|-------------------|--|
| Typ               | wypełnienie z gliceryny                        |
| Rurka Bourdona    | stop miedzi do 40 bar brąz fosforowy od 60 bar |
| Materiał wizjera  | poliwęglan                                     |
| Złączka           | mosiądz  |
| Materiał obudowy  | stal nierdzewna                                |
| Typ połączenia    | dolne  |
| Połączenie        | GZ   |
| Połączenie        | 1/4 "  |
| Klasa dokładności | 1.6 %  |
| Obudowa           | 63 mm  |
| Skala psi         | 0,0 - 150 psi                                  |
| Zakres            | 0 - 10 bar                                     |
| Zakres            | 0 - 10,0 bar                                   |

**Wygenerowano w dniu: 24.05.2026**

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>