

Profec Manometr 63 mm GZ 0 - 1,6bar typ wypełnienie z gliceryny dolne 1/4" (0859927)



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 - 24 psi |
| Zakres | 0 - 1,6 bar |
| Zakres | 0 - 1,6 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
<http://www.bevo.com>