

Profec Zawór stopowy sprężynowy mosiądz 1" GW 10bar DN25 stal nierdzewna 304 (0404957)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał	mosiądz
Materiał kuli	mosiądz
Materiał elementu filtrującego	stal nierdzewna 304
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna 304
Materiał obudowy	mosiądz
Materiał uszczelnienia	EPDM
Połączenie	GW
Rozmiar	1"
DN	25
Ø Zewnętrzna	45,2 mm
Ciśnienie otwarcia	0,035 bar
Ciśnienie	10 bar

WYMIARY

L	89 mm
L1	12.5 mm
ØDi-1	1 "

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
<http://www.bevo.com>