

**Profec Zawór stopowy  
sprężynowy mosiądz 1 1/2" GW  
8bar DN40 stal nierdzewna 304  
(0404959)**



# 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 1/2"
DN	40
Ø Zewnętrzna	65 mm
Ciśnienie otwarcia	0,04 bar
Ciśnienie	8 bar

## WYMIARY

L	119 mm
L1	16 mm
ØDi-1	1 1/2 "

**Wygenerowano w dniu: 28.05.2026**

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>