

**Profec Zawór stopowy  
sprężynowy mosiądz 3/4" GW  
10bar DN20 stal nierdzewna  
304 (0404956)**



# 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	3/4"
DN	20
Ø Zewnętrzna	42,2 mm
Ciśnienie otwarcia	0,013 bar
Ciśnienie	10 bar

## WYMIARY

L	76.8 mm
L1	10 mm
ØDi-1	3/4 "

**Wygenerowano w dniu: 01.05.2026**

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>