

# Itap Zawór zwrotny sprężynowy mosiądz 2" GW 10bar DN50 typ York 103 (0405050)



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	York 103
Materiał	mosiądz
Materiał zawór	POM
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna 302
Materiał obudowy	mosiądz
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GW
Zakres temperatur	-20°C - 100°C
Rozmiar	2"
Długość	80,5 mm
DN	50
Ø Zewnętrzna	86 mm
Ciśnienie otwarcia	0,08 bar
Ciśnienie	10 bar

**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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>