

# Itap Zawór zwrotny sprężynowy mosiądz 3/8" GW 12bar DN10 typ York 103 (0405009)



# 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	3/8"
Długość	46,5 mm
DN	10
Ø Zewnętrzna	35 mm
Ciśnienie otwarcia	0,16 bar
Ciśnienie	12 bar

**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>