

# Itap Zawór stopowy sprężynowy mosiądz 3/4" GW 25bar DN20 stal nierdzewna 304 typ Europa 105 (0412102)



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	Europa 105
Materiał	mosiądz
Materiał zawór	stal nierdzewna
Materiał elementu filtrującego	stal nierdzewna 304
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna 304
Materiał obudowy	mosiądz
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GW
Uszczelka	NBR
Zakres temperatur	-20°C - 100°C
Ciśnienie otwarcia	0,08 bar
Rozmiar	3/4"
Długość	115,5 mm
DN	20
ø Zewnętrzna	41,5 mm
Ciśnienie	25 bar

# WYMIARY

H

115 mm

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Sprężynowy zawór stopowy Itap Europa 105 jest przeznaczony do domowych instalacji wodnych, instalacji sprężonego powietrza, ogrzewania i klimatyzacji.

**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>