

Itap Zawór stopowy sprężynowy mosiądz 3/8" GW 25bar DN10 stal nierdzewna 304 typ Europa 105 (0412100)



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	3/8"
Długość	90,5 mm
DN	10
ø Zewnętrzna	34,5 mm
Ciśnienie	25 bar

WYMIARY

H

95 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
<http://www.bevo.com>