

Itap Zawór zwrotny mosiądz 3/8" GW 25bar DN10 typ Roma 104 (0405210)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|---------------------|
| Typ | Roma 104 |
| Materiał | mosiądz |
| Materiał zawór | stal nierdzewna |
| Materiał (sprężyna) | stal nierdzewna 302 |
| Materiał obudowy | mosiądz |
| Materiał uszczelnienia | viton |
| Połączenie | GW |
| Zakres temperatur | -20°C - 100°C |
| Rozmiar | 3/8" |
| Długość | 63 mm |
| DN | 10 |
| Ciśnienie | 25 bar |

WYMIARY

| | |
|------|-------|
| Ct-1 | 29 mm |
| F-1 | 11 mm |
| F-2 | 11 mm |

H 48.5 mm

K-1 22 mm

K-2 22 mm

L1 10 mm

Lb 62 mm

ØDi-1 3/8 "

ØDi-2 12 mm

ØDi-4 3/8 "

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
<http://www.bevo.com>