

Itap Zawór zwrotny sprężynowy mosiądz 2 1/2" GW 8bar DN65 typ York 103 (0405063)



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 1/2" |
| Długość | 98 mm |
| DN | 65 |
| Ø Zewnętrzna | 103 mm |
| Ciśnienie otwarcia | 0,07 bar |
| Ciśnienie | 8 bar |

Wygenerowano w dniu: 01.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5

Dąbrowka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>