

Zawór zwrotny mosiądz 1 1/4"
GW x GZ 10bar DN32 typ 420
(0410032)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	420
Materiał	FPM
Materiał zawór	FPM
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna
Materiał obudowy	FPM
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GW x GZ
Ciśnienie	10 bar
Maks. temperatura	110 °C
Rozmiar	1 1/4"
DN	32

INFORMACJE O PRODUKCIE

Do wody i oleju.

Wygenerowano w dniu: 17.04.2026

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>