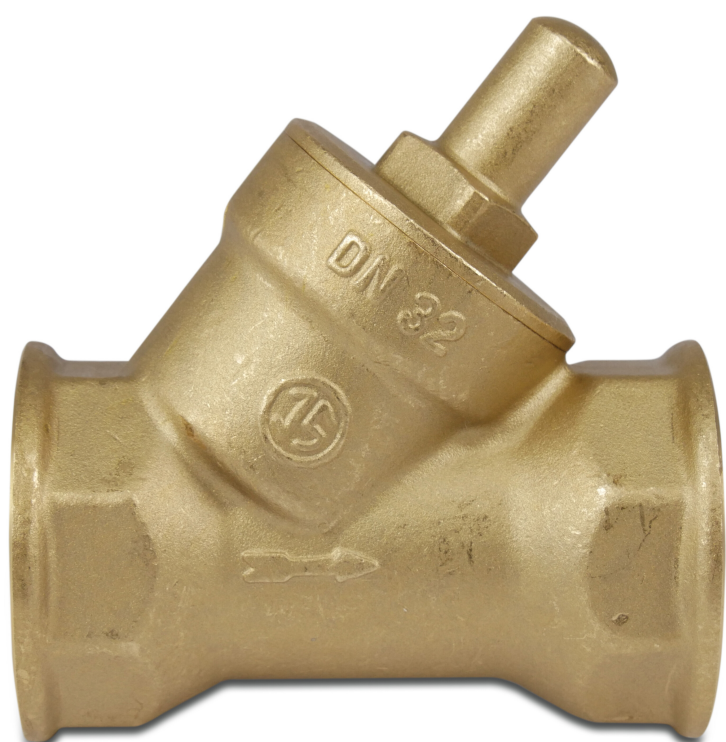


Zawór zwrotny mosiądz 3/4"
GW 10bar DN20 typ 425
(0410418)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	425
Materiał	mosiądz
Materiał zawór	mosiądz
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna
Materiał obudowy	mosiądz
Materiał uszczelnienia	EPDM
Połączenie	GW
Zakres temperatur	0°C - 90°C
Ciśnienie	10 bar
Rozmiar	3/4"
Długość	61 mm
DN	20
Klucz do nakrętek	31
Ciśnienie otwarcia	0,01 - 0,1 bar

WYMIARY

Ct-1	57 mm
------	-------

Długość budowy 65

L 61 mm

L1 14 mm

ØDi-1 3/4 "

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>