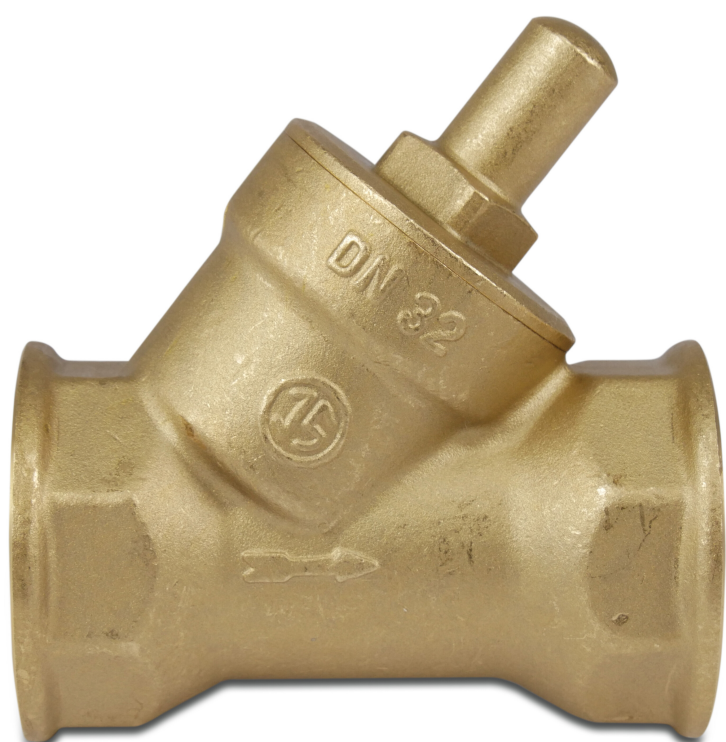


# Zawór zwrotny mosiądz 2" GW 10bar DN50 typ 425 (0410450)



# 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                | 2"              |
| Długość                | 140 mm          |
| DN                     | 50              |
| Klucz do nakrętek      | 68              |
| Ciśnienie otwarcia     | 0,01 - 0,2 bar  |

## WYMIARY

|      |        |
|------|--------|
| Ct-1 | 105 mm |
|------|--------|

Długość budowy 132

L 140 mm

L1 18 mm

ØDi-1 2 "

## 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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>