



**NOWOŚĆ
w ofercie**

Valvex[®]
armatura

ZALETY:

- ✓ maks. ciśnienie robocze: **10 Bar**
- ✓ maks. temperatura robocza: **120°C**
- ✓ metalowy wzmocniony trzpień
- ✓ masywny mosiężny korpus
- ✓ wysoka wytrzymałość zaworu

ZASTOSOWANIE:

- ✓ W instalacjach wodociągowych, sanitarnych i CO (wodnych) jako armatura samoczynnie otwierana zgodnie z kierunkiem przepływu i zabezpieczająca przed cofnięciem do zasilania



GWARANCJA
2 lata

Valvex S.A.
34-240 Jordanów
ul. Nad Skawą 2
POLAND


(+48 18) 269 33 61

www.valvex.pl
marketing@valvex.pl

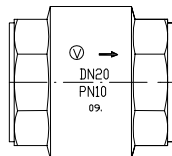
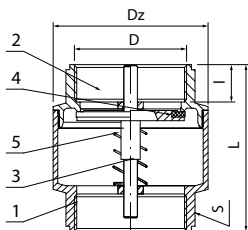
**Zawór zwrotny
z metalowym trzpieniem**

Atest higieniczny
PZH
HK/W/0707/01/2009



ISO 9001

ZAWÓR ZWROTNY Z METALOWYM TRZPIENIEM



BUDOWA:

- 1 - Korpus: Mosiądz CW617N
- 2 - Nakrętka: Mosiądz CW617N
- 3 - Grzybek: Mosiądz CW614N
- 4 - Uszczelka grzybka: Guma (EPDM70)
- 5 - Sprężyna: Stal sprężynująca nierdzewna
klej aneorobowy

DN	Nr. katalogowy	D	I	L	Dz
15	1900200	G 1/2	13	56	35
20	1900210	G 3/4	14,5	63	40
25	1900220	G 1	16	70	47
32	1900230	G 1 1/4	18,5	73	60
40	1900240	G 1 1/2	20	89	70
50	1900250	G 2	22	99,5	86

DANE TECHNICZNE:

Ciśnienie nominalne - 10bar
Maks. temperatura robocza 120°C

ZASTOSOWANIE:

W instalacjach wodociągowych, sanitarnych i CO (wodnych) jako armatura samoczynnie otwierana zgodnie z kierunkiem przepływu i zabezpieczająca przed cofnięciem wody do zasilania. Wymusza jeden kierunek przepływu. Najlepszą pozycję zainstalowania wybiera instalator zależnie od funkcji jaką ma spełniać.

- do zamontowania na rurze w pozycji dowolnej
- Normy odniesienia. PN-85/M-75002; PN-90/M-75003

Valvex[®]
armatura

ISO 9001