



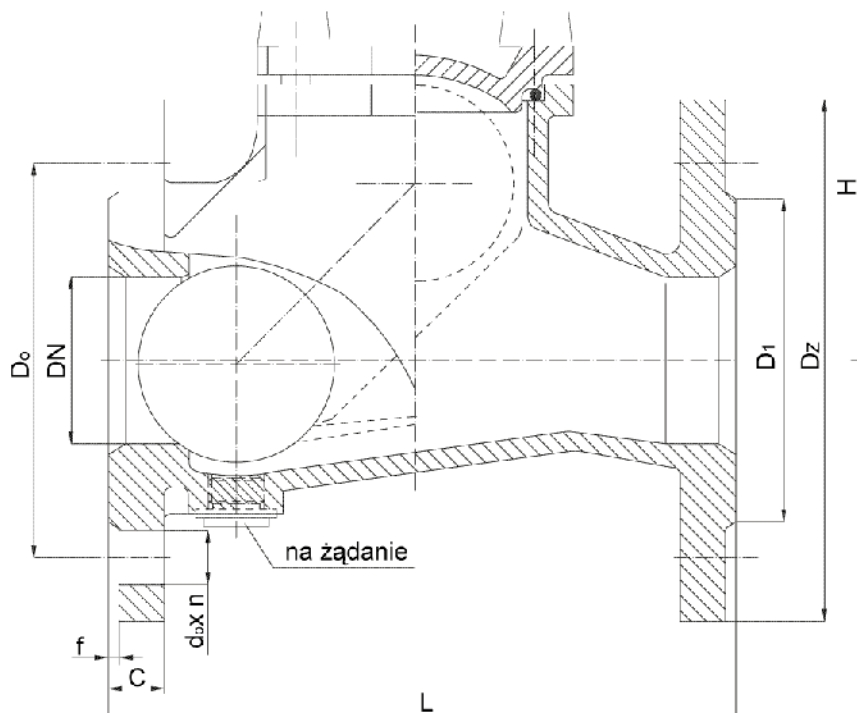
Zawór zwrotny kulowy kolnierzowy PN 10

Biurowie
Sprzedaży
Pomp i Armatury
Przemysłowej
ARMATURA



KARTA KATALOGOWA
NR 2/1-008-02

Nr wyrobu 6516
6526



Główne wymiary

DN	L	H	Dz	D1	D0	C	f	d0 x n	Masa	Masa
									(6516)	(6526)
mm									kg	
50	200	190	165	102	125	20	3	18x4	7,50	7,30
65	240	242	185	122	145	20	3	18x4	12,25	11,85
80	260	255	200	138	160	22	3	18x8(4)	15,80	15,20
100	300	304	220	158	180	24	3	18x8	21,10	19,90
125	350	214	250	188	210	26	3	18x8	37,20	
150	400	401	285	212	240	26	3	22x8	52,00	
200	500	465	340	268	295	26	3	22x8	98,80	
250	600	365	395	320	350	28	3	22x12	136,00	
300	700		445	370	400	28	4	22x12		

Dla DN80 standard 8 otworów – na życzenie 4 otwory.
Masy dla wykonania GJL-250

Producent i dostawca:
**Fabryka Armatur
JAFAR S.A.**

Adres:
**38-207 Przysieki k/Jasła
Przysieki 87
<http://www.jafar.com.pl>**

telefon: **(013) 442 90 41
(013) 442 96 11**
fax: **(013) 442 96 12**
e-mail: **jafar@jafar.com.pl**

Zastosowanie

Samoczynne odcinanie wstecznego przepływu medium w rurociągach poziomych i pionowych zwłaszcza w liniach wody pitnej z obiegiem wymuszonym (pompowym) – 6516 lub z obiegiem niewymuszonym (grawitacyjnym) – 6526.

Zawory posiadają atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny.

Czynnik roboczy

- woda pitna - **atest higieniczny PZH**,
 - czynniki oleiste i ropopochodne,
 - woda przemysłowa, roztwory kwasów i zasad (pH=4+8),
 - inne ciekłe czynniki obojętne,
- o temperaturze do 70°C.

Materiały

- Korpus, Pokrywa, - GJL-250 / PN-EN 1561:2000 (standard)
- GJS-400-15 / PN-EN 1563:2000 (na życzenie)
- Kula powleczona gumą - NBR – standard; EPDM na życzenie
- Uszczelnienie - pierścienie typu „O” guma NBR (EPDM)
- Śruby - stal węglowa ocynkowana
- Malowanie - farba epoksydowa RAL 5005
grubość warstwy 200 µm, (inny kolor na życzenie)

Przyłącza

- Długość zabudowy - wg ISO 5752 szereg 48
- Połączenia kołnierzowe - wg PN-ISO 7005-2:1996

Sposób zamawiania

- W zamówieniu należy podać:
- numer wyrobu
- średnicę nominalną
- ciśnienie nominalne
- rodzaj i temperaturę czynnika roboczego
- wersję wykonania (żeliwo, guma).

Zawory mogą być wyposażone w korek spustowy lub odpowietrznik.

WYDANIE B

Dostawca: Biuro Sprzedaży Pomp i Armatury Przemysłowej ARMATURA Sp. z o.o.
44-100 Gliwice ul. Dworcowa 28
telefony: 32 775-17-64, 32 775-17-68 fax 32 775-17-69
e-mail: biuro@armatura.com.pl www.armatura.com.pl