



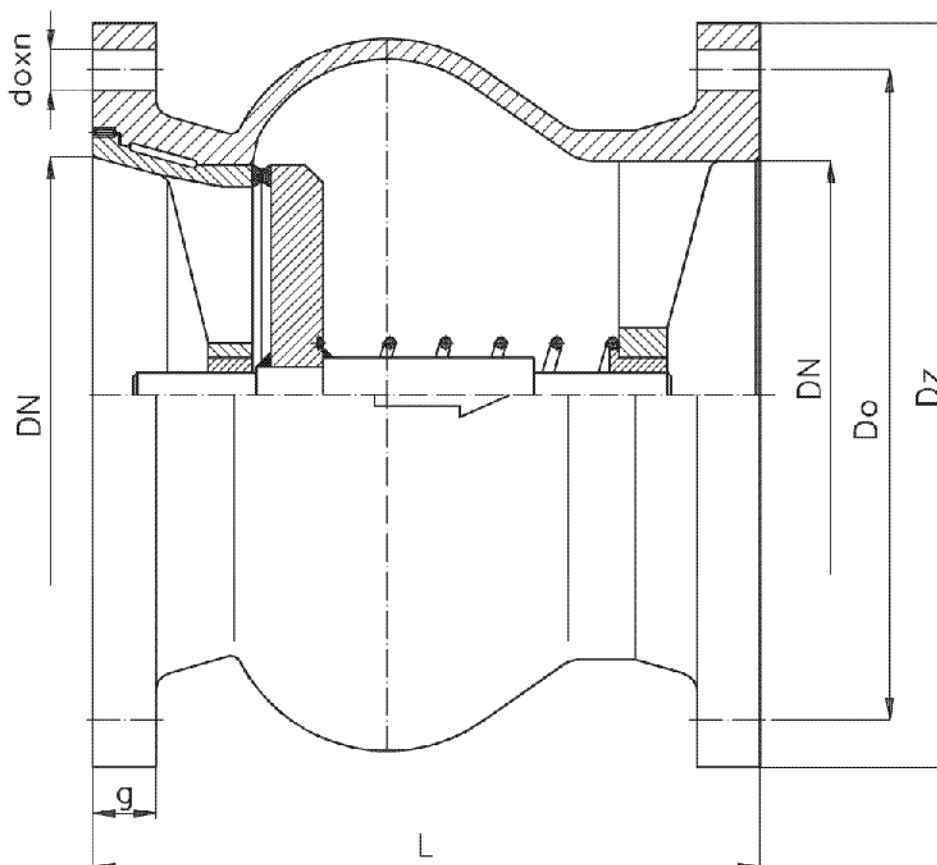
Zawór zwrotny grzybkowy PN 25; PN 40

Biurow
Sprzedaży
Pomp i Armatury
Przemysłowej
ARMATURA



KARTA KATALOGOWA
NR 02/1-22-10

Fig. 316



Główne wymiary

DN	L	D _z	D _o	g	d _o x n	Masa
						kg
300	400	515	450	42	33x16	105
350	480	580	510	46	36x16	175
400	550	660	585	50	39x16	255
500	650	730	660	44	36x20	445

Producent i dostawca:
Śląskie Zakłady
Armatury Przemysłowej
ARMAK Spółka z o.o.

Adres:
40-954 Katowice
ul. Raciborska 8
<http://www.it.pl/armak>

telefon: (032) 251 64 11 do 13
(032) 299 74 42
fax: (032) 251 68 06
e-mail: armak@it.pl

Zastosowanie

Zawory zwrotne grzybkowe służą do samoczynnego zabezpieczenia rurociągów i urządzeń przed zmianą kierunku przepływu czynnika. Sprężyna umożliwia zabudowę zaworu w dowolnym położeniu. Kierunek przepływu czynnika musi być zgodny z kierunkiem pokazywanym przez strzałkę umieszczoną na kadłubie.

Czynnik roboczy

Zawory są stosowane do wody, pary, powietrza i innych czynników neutralnych o temperaturze do 400°C.

Zakres stosowania

Stopniowanie ciśnień w zależności od temperatury wg PN/H-02650.

Materiały

- Kadłub - L20, GS-C25 wg DIN
- Grzyb - 20, C 22.8 wg DIN
- Tuleja - L 20, GS-C25 wg DIN
- Sprężyna - 50S2, 51 Si7 wg DIN
- Trzpień - 2H13, X20Cr13 wg DIN
- Pierścienie uszczelniające - napawane Sp 10

Przylączy

Kołnierze owiercane wg PN-ISO 7005-1:1996 (DIN 2501):

- dla zaworów DN 300÷400 na PN 40,
- dla zaworów DN 500 na PN 25.

Sposób zamawiania

W zamówieniu należy podać:

- nazwę wyrobu,
- numer katalogowy,
- średnicę nominalną,
- rodzaj i temperaturę czynnika,
- ciśnienie robocze.

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