



Zawór zwrotny grzybkowy (Belgicast)

Zastosowanie:

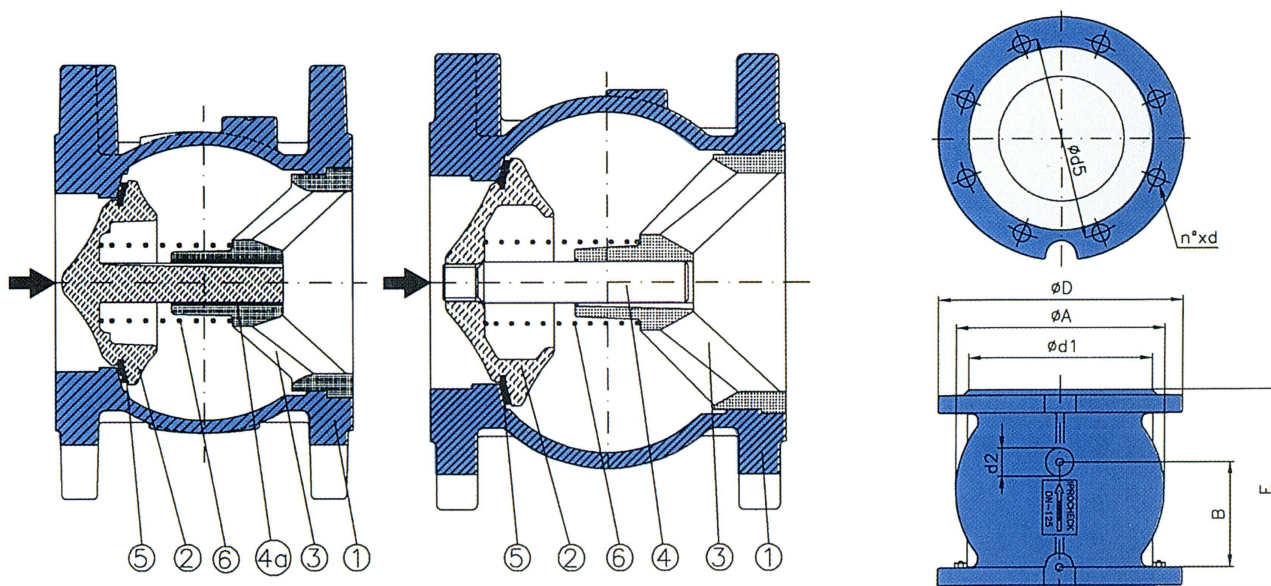
- Do ochrony rurociągów przed przepływami zrotnymi.

Cechy charakterystyczne:

- Możliwość pracy w pionie i poziomie.
- Cicha praca
- Łatwa obsługa.
- Zawór dostępny również w wersji z koszem ssawnym.
- Antykorozyjna powłoka epoksydowa.

Dane techniczne:

- Złącza kołnierzowe od DN 50 do DN 250.
- Ciśnienie robocze 10 lub 16 bar
- Temperatura medium od -10°C do 100°C



Specyfikacja:

Nr	Element	Materiał
1	Korpus	Żeliwo szare
2	Grzyb	Żeliwo szare
3	Prowadnica	Żeliwo szare
4	Trzpień	AISI-303
4a	Owijka	DN 50/80 - nylon; DN 100/150 - stal; DN 200/250 – brąz.
5	Uszczelka	NBR
6	Sprężyna	AISI-302



Wymiary:

DN	PN-10		PN-16		A	B	D	E	ød1	ød2	KVo [m ³ /h]	Masa [kg]
	ød5	n x ød	ød5	n x ød								
50	125	4x19	125	4x19	96	45	165	100	102	25	100	6.0
65	145	4x19	145	4x19	121	56	185	120	120	25	160	5.5
80	160	8x19	160	8x19	140	73	200	136	138	25	230	11.0
100	180	8x19	180	8x19	185	83	220	175	158	30	390	15.0
125	210	8x19	210	8x19	214	97	250	200	188	30	625	23.0
150	240	8x23	240	8x23	248	114	285	234	212	30	900	30.0
200	295	8x23	295	12x23	345		340	300	270	-	1100	48.5
250	350	12x23	355	12x27	415		405	370	320	-	1800	81.5