

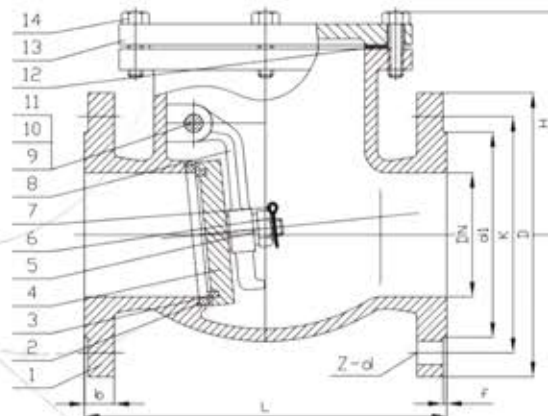
ZAWÓR ZWROTNY KLAPOWY TV-ZZK16

CHARAKTERYSTYKA

- Ciśnienie nominalne PN16,
- Dopuszczalna temperatura: 150°C,
- Wymiary przyłączeniowe kołnierzy wg PN-EN 1092-1,
- Długość zabudowy wg tabeli,
- Badania i próby ciśnieniowe wg. PN-EN 12266-1,
- Montaż na rurociągach poziomych i pionowych.

WYKONANIE MATERIAŁOWE

- Korpus: żeliwo GG25/GGG50
- Dysk: żeliwo GG25/GGG50
- Pokrywa: żeliwo GG25/GGG50
- Pierścienie uszczelniające: mosiądz/stal nierdzewna



DN	D	K	d1	b	f	n-φ	L	H
40	150	110	84	18	3	4-φ19	180	120
50	165	125	99	20	3	4-φ19	200	137
65	185	145	118	20	3	4-φ19	240	147
80	200	160	132	22	3	8-φ19	260	159
100	220	180	156	24	3	8-φ19	300	180
125	250	210	184	26	3	8-φ19	350	203
150	385	240	211	26	3	8-φ23	400	223
200	340	295	266	30	3	12-φ23	500	258
250	405	355	319	32	3	12-φ28	600	290
300	460	410	370	32	4	12-φ28	700	325
350	520	470	429	36	4	16-φ28	800	361
400	580	525	480	38	4	16-φ31	900	388
450	640	585	548	40	4	20-φ31	1000	450
500	715	650	609	42	4	20-φ34	1100	518
600	840	770	720	48	5	20-φ37	1300	620

Dla prawidłowego zamówienia należy podać nazwę i numer katalogowy, DN, PN, rodzaj czynnika, temperaturę oraz ciśnienie robocze.

Na specjalne zamówienie klienta możliwe jest wykonanie zgodnie z wymogami w zakresie:

- powierzchni uszczelniających, przylgi uszczelniające kołnierze przyłączeniowe lub w wersji do spawania,
- przystosowanie pod napęd elektromechaniczny lub przekładnie ręczną wraz z montażem,
- wykonanie obiegu odciążającego,
- materiału pierścieni uszczelniających.