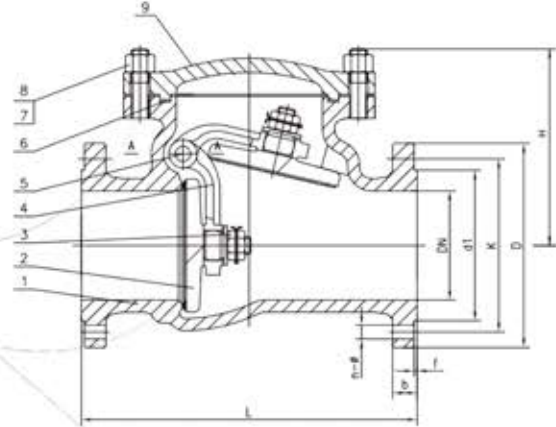


ZAWÓR ZWROTNY KLAPOWY TV-ZZK100

CHARAKTERYSTYKA

- ▶ Ciśnienie nominalne PN100,
- ▶ Dopuszczalna temperatura : 425°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: staliwo GP240GH+13Cr/WCB+13Cr
- ▶ Dysk: staliwo GP240GH+13Cr/WCB+13Cr
- ▶ Pokrywa: staliwo GP240GHr/WCB
- ▶ Pierścienie uszczelniające: stal nierdzewna

DN	D	K	d1	b	f	n-φ	L	H
50	195	145	102	28	3	4-φ26	300	175
65	220	170	122	30	3	8-φ26	340	200
80	230	180	138	32	3	8-φ30	380	245
100	265	210	162	36	3	8-φ33	430	265
125	315	250	188	40	3	8-φ33	500	322
150	355	290	218	44	3	12-φ33	550	396
200	430	360	285	52	3	12-φ36	650	430
250	505	430	345	60	3	12-φ39	775	456
300	585	500	410	68	4	16-φ42	900	479
350	655	560	465	74	4	16-φ48	1025	562
400	715	620	535	78	4	16-φ48	1150	655

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 wspawania,
- przystosowanie pod napęd elektromechaniczny lub przekładnie ręczną wraz z montażem,
- wykonanie obiegu odciążającego,
- materiału pierścieni uszczelniających.