

Kontrolný preplachovací konektor s hydrantovým ventilom

PPOŽ


DN50



DN200

Popis výrobku:

- Násada C52 podľa DIN 14317
- Ochrana proti korózii s vrstvou epoxidovej živice, minimálne 250 μ m.. podľa normy 14091
- Teleso a hydrantová násada - Hliníkový odlatok Ak11
- Hydrantový ventil AISI PN-EN1706
- Prírubové pripojenia a spoje podľa normy. PN-EN 1092-2(DIN2501) tlak PN10,PN16
- Označenie konektora odpovedá podmienkam normy: PN-EN 19, PN-EN1074

Použitie:

Na čistenie potrubí a vykonávanie ďalších inšpekčných činností v zariadeniach na zásobovanie vodou, čistiarňach odpadových vôd, priemyselnej vode a iných inertných kvapalínach (NBR), pre pitnú vodu (EPDM) max. +70 C

Skúšky:

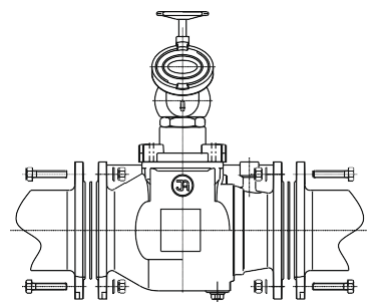
Tlaková skúška vodou, zhodná s PN-EN 1074-1, PN-EN 1074- 2, PN-EN 12266-1
tesnosť uzatvorenia 1,1 x PN
odolnosť telesa 1,5 x PN

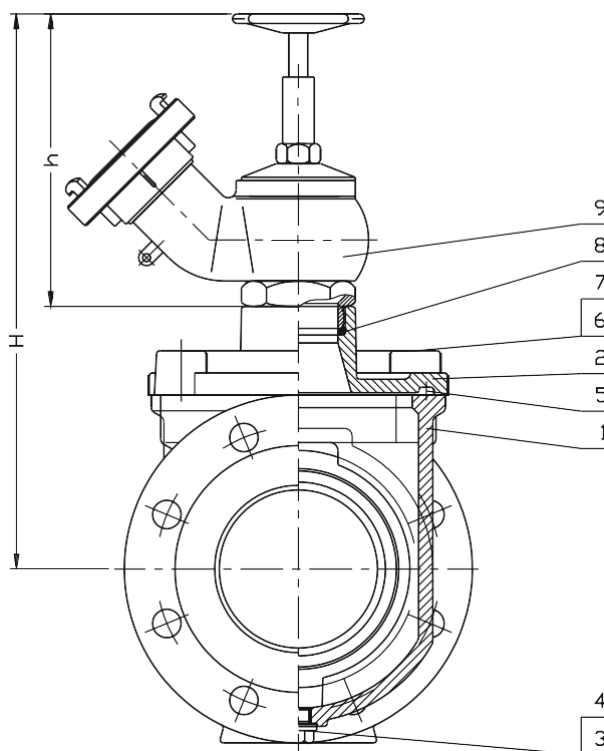
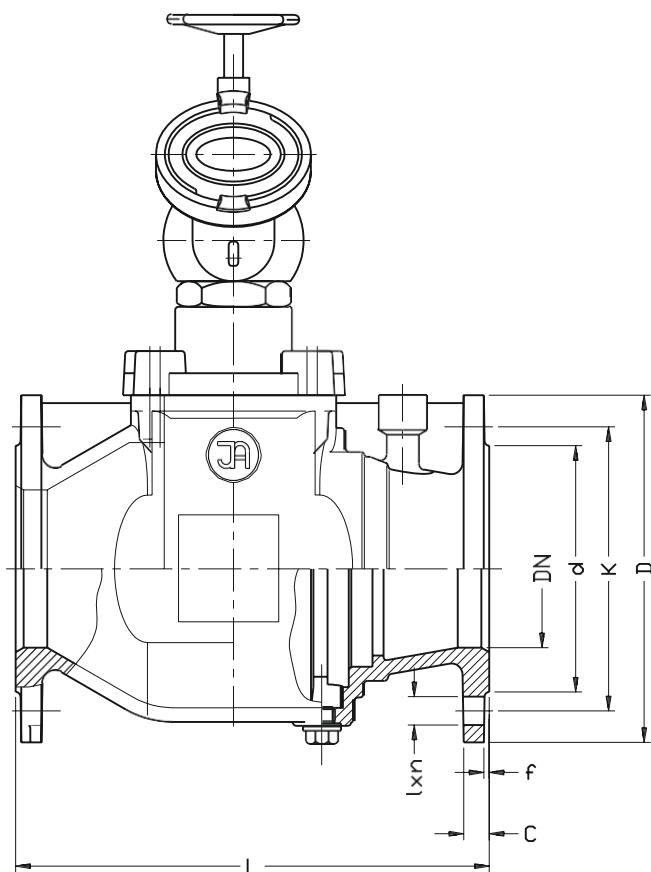
Prevedenie:

Možnosť prevedenia kontrolného čistenia

Montáž:

Podľa nasledujúcej schémy





DN	L	D	K PN16 (PN10)	d	h	H	L x n PN16 (PN10)	Hmot nosť
[mm]								[kg]
50	200	165	125	102	185	307	18x4	11
80	260	200	160	138	185	329	18x8(4)	18
100	300	220	180	158	185	351	18x8	23
150	400	285	240	212	185	384	22x8	39
200	500	340	295	268	185	420	22x12(8)	58
250	700	405	355 (350)	320	185	390	26(22)x12	106

Nr	Časť	Materiál
1	Teleso	Sivá liatina, Tvárna liatina EN-GJL-250, PN-EN 1561 EN-GJS-400-15, PN-EN 1563
2	Veko	Sivá liatina, Tvárna liatina EN-GJL-250, PN-EN 1561 EN-GJS-400-15, PN-EN 1563
3	Čistiaca zátk	Mosadz PN-EN 1982
4	Tesnenie čistiacej zátky	Technická vlákna
5	Tesnenie veka	Guma EPDM / NBR PN-ISO 1629
6	Šruba	Oceľ Fe/Zn5, nerez oceľ PN-EN ISO 4762
7	Záslepka skrutky	Parafín
8	Tesnenie ventilu	Guma EPDM / NBR PN-ISO 1629
9	Hydrantový ventil	AlSi PN-EN 1706 Nerezová oceľ 1.4401 PN-EN 10088-2

Vzhľadom na neustály rozvoj firmy si vyhradujeme právo na modifikáciu našich výrobkov.