

Navrtávací ventil pre potrubie z PE a PVC

VODA



Na obr. DN50

Popis výrobku:

- Teleso a vrchná príruha z tvárnej liatiny EN-GJS 400-15
- Hlavica zabezpečená pred vytočením
- Priemer navrtania 38 mm
- Predĺžený nôž z nerezovej ocele
- Suchý závit v tesnení vretena
- Tesnenie vretena o-ringové, oblasť o-ringového tesnenia oddelená od media
- Prípojenie 5/4" alebo 2"
- Vonkajší priemer navrtavanej rúry: Dz 63, 90, 110, 125, 140, 160, 200, 225 PCV, PE HD 80, PE HD 100, PE HD 100RC
- Objímka vyložená gumou EPDM po celom povrchu
- Skrutky spájajúce objímku s telesom z nerezovej ocele
- Tesnenie tesniace objímku vretena slúži na zabránenie vniknutiu vonkajších nečistôt
- Antikorózna ochranná vrstva na báze epoxidovej živice, minimum 250 mikróv podľa normy PN-EN ISO 14901, Certifikát GSK RAL
- Navrtávací ventil je tiež armatúrou na uzatváranie a otváranie prietoku
- Zhoda výrobku s PN-EN 1074-1, PN-EN 1074-2, PN-EN 1171
- Stavebná dĺžka podľa dokumentácie výrobcu JAFAR
- Označenie ventilu odpovedá podmienkam normy: PN-EN 19, PN-EN 1074

Použitie:

V rozvodoch pitnej vody, vody a iných chemicky neutrálnych tekutín pri pracovnom tlaku 1,6 Mpa a teplote do +70°C

Verzie prevedenia:

Z tvárnej liatiny EN-GJS 500-7

Skúšky:

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

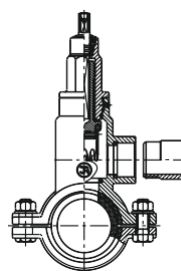
Príslušenstvo:

Súprava zemná pevná kat. č.: 9010

Súprava zemná teles. kat. č.: 9011

Poklopy kat. č.: 9501, 9503, 9504, 9509

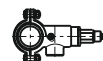
Montáž:



Doporučené

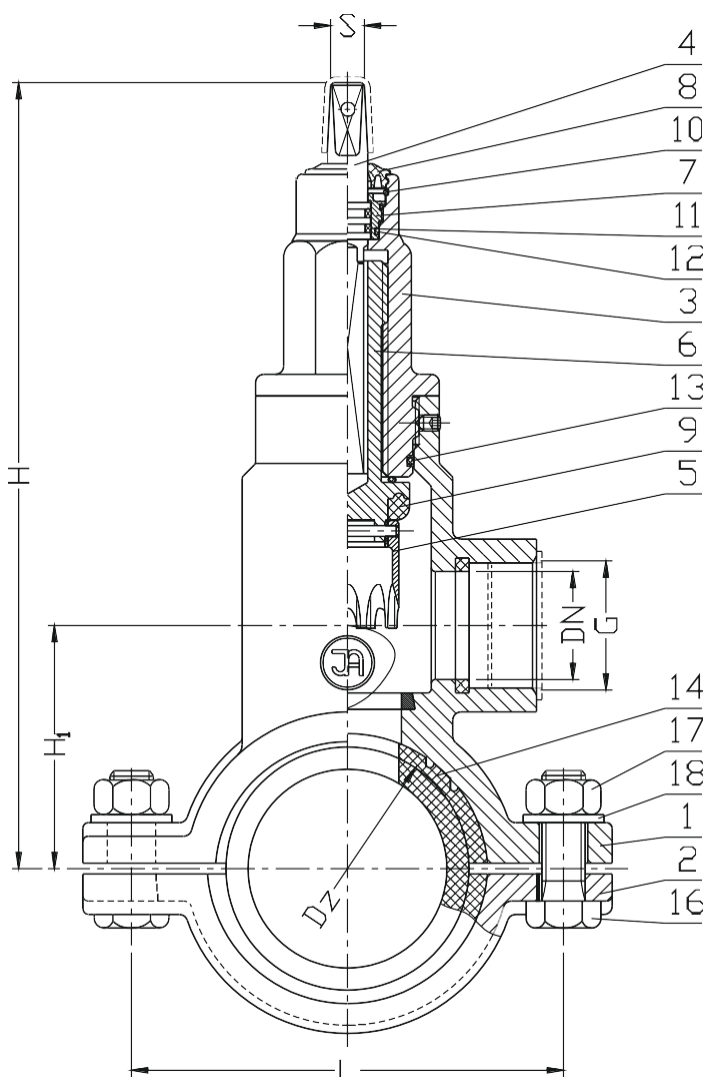


Dovolené



Nedovolené





Č.	Časť	Materiál
1	Teleso	Tvárna litina EN-GJS-400-15 PN-EN 1563
2	Objímka	Tvárna litina EN-GJS-400-15 PN-EN 1563
3	Hlavica	Tvárna litina EN-GJS-400-15 PN-EN 1563
4	Vreteno	Oceľ 1.4021 PN-EN 10088-1
5	Nôž	Oceľ 1.4541 PN-EN 10088-1
6	Spojka	Mosadz CW617N PN-EN 12165
7	Tesniaca objímka	Mosadz CW617N PN-EN 12165
8	Tesnenie	Guma EPDM, NBR PN-ISO 1629
9	Tesnenie noža	Guma EPDM, NBR PN-ISO 1629
10	Istiaci krúžok	Oceľ 1.1260 PN-74/H-84032
11-13	Tesnenie O-Ring	Guma EPDM, NBR PN-ISO 1629
14	Tesnenie rúry	Guma EPDM, NBR PN-ISO 1629
16	Skrutka	Nerezová oceľ A2 PN-EN ISO 4017
17	Matica	Nerezová oceľ A4 PN-EN ISO 4032
18	Podložka	Nerezová oceľ A2 PN-EN ISO 7091

DN	G	Dz	H ₁	H	L	S	Hmot.
[mm]	[col]			[mm]			[kg]
32	5/4"	63	77	280	132	12	6,4
32	5/4"	90	90	293	160	12	7,9
32	5/4"	110	100	303	180	12	8,2
32	5/4"	125	112	315	200	12	8,5
32	5/4"	140	116	320	205	12	8,7
32	5/4"	160	126	330	225	12	10,2
32	5/4"	200	145	348	274	12	12,5
32	5/4"	225	158	360	300	12	13,6
50	2"	63	77	280	132	12	6,8
50	2"	90	90	293	160	12	7,9
50	2"	110	100	303	180	12	8,3
50	2"	125	112	315	200	12	8,8
50	2"	140	116	320	205	12	9,3
50	2"	160	126	330	225	12	10,1
50	2"	200	145	348	274	12	12,5
50	2"	225	158	360	300	12	13,3

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