

Nožový posúvač Medziprírubový do zeme

SPLAŠKY


Na obr. DN80



Na obr. 2006 so zem. súpravou
9010 príslušenstvo prídavné

Popis výrobku:

- Obojstranne tesniaci
- Tesnenie obvodu noža profilované s oceľovou vložkou
- Škrabaky čistiace povrch noža
- Teleso monolit – vo všetkých svetlostiach vyrobené z tvárnej liatiny EN-GJS 400-15
- Tvar komory umožňuje odsúvanie všetkých nečistôt pri uzatváraní
- Vreteno z nerezovej ocele s valcovým závitom a prírubkou vretena 1.4021
- Vreteno uložené v nízko trecích podložkách z plastu alebo mosadze
- Zakrytie noža bráni prenikaniu nečistôt zvonku
- Upchávkové tesnenie – bezazbestová šnúra alebo profil z gumy NBR
- Matica z lisovanej mosadze
- Antikorózna ochranná vrstva na báze epoxidovej živice, minimum 250 mikróvov podľa normy PN-EN ISO 12944-5
- Skrutky a podložky spájajúce jednotlivé časti z nerezovej ocele
- Zhoda výrobku s PN-EN 1074-1, PN-EN 1074-2, PN-EN 1171
- Prírubové pripojenia a spoje podľa PN-EN 1092-2 (DIN 2501), dovolený tlak PS 2,5; 6; 10 [bar]
- Stavebná dĺžka podľa dokumentácie výrobcu JAFAR
- Označenie posúvača odpovedá podmienkam normy: PN-EN 19, PN-EN 1074

Použitie:

Splašky obsahujúce fekálie, voda odpadová, priemyslová, sypké media a iné chemicky neutrálne tekutiny o pracovnom tlaku do 1.0 MPa a teplote do +70°C

Verzie prevedenia:

S vretenom nestúpajúcim alebo stúpajúcim s prevodovkou priamou
S deflektorom
S pohonom elektrickým

Skúšky:

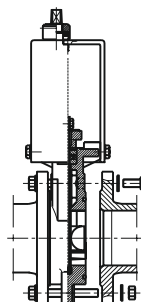
Tlaková skúška vodou, zhodná z PN-EN 1074-1, PN-EN 1074-2, PN-EN 12266-1
tesnosť uzatvorenia 1,1 x PN
odolnosť telesa 1,5 x PN

Príslušenstvo:

Súprava zemná pevná kat. č.: 9010
Súprava zemná teles. kat. č.: 9011
Nadstavec s ukaz. kat. č.: 9113
Nadstavec pod pohon kat. č.: 9114
Kolesko kat. č.: 9301
Poklop kat. č.: 9501

Montáž:

Podľa obr.



Doporučené

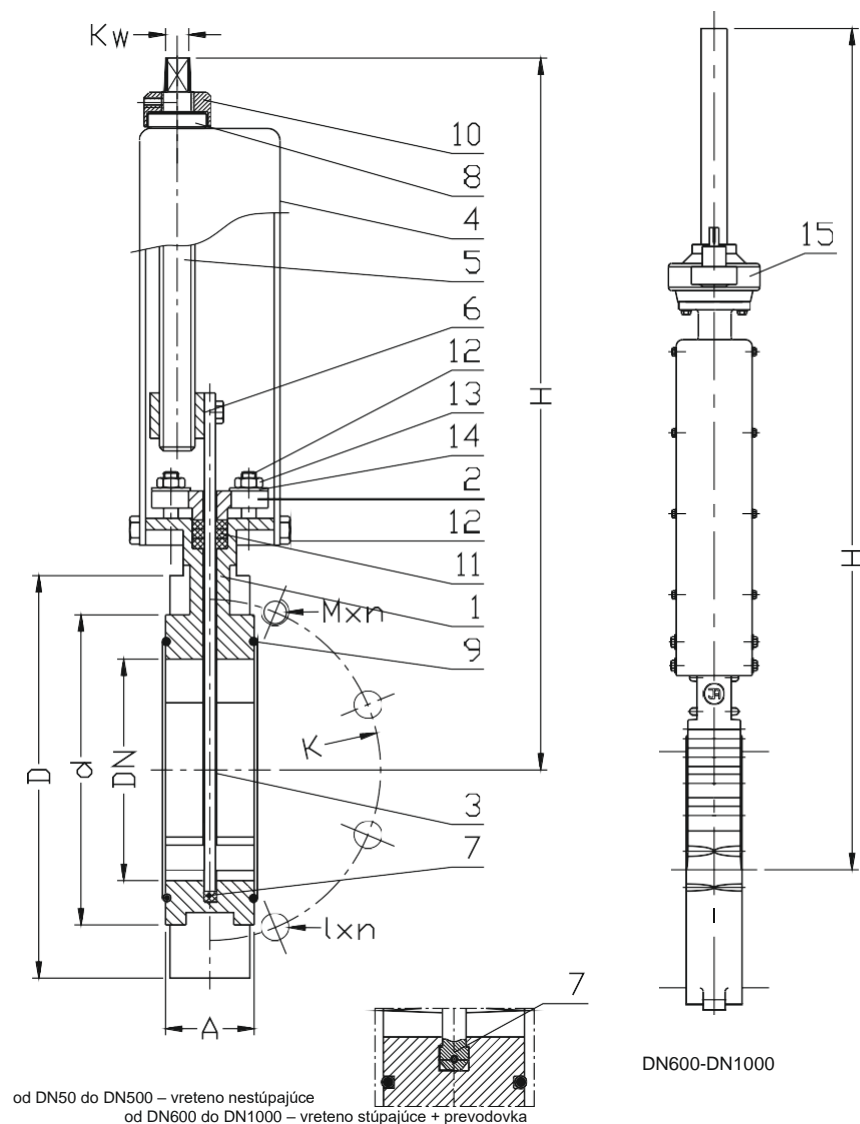


Dovolené



Nedovolené





Č.	Časť	Materiál
1	Teleso	Tvárna liatina EN-GJS-400-15 PN-EN 1563
2	Dotlačacia doštička	Tvárna liatina EN-GJS-400-15 PN-EN 1563
3	Nôž	Oceľ 1.4301 PN-EN 10088-1
4	Stojan	Oceľ 1.0038 PN-EN 10025-2
5	Vreteno	Oceľ 1.4021 PN-EN 10088-1
6	Matica vretena	Mosadz PN-EN 1982
7	Tesnenie	Guma NBR PN-ISO 1629
8	Klizná objímka	Katalóg výrobcu
9	Tesnenie O-Ring	Guma NBR PN-ISO 1629
10	Zaistenie	Oceľ 1.4021 PN-EN 10088-1
11	Tesnenie	BALIK; Guma NBR, PN-ISO 1629 + Bezazbestové tesnenie
12	Skrutka	Nerezová oceľ A2 PN-EN ISO 4014
13	Matica	Nerezová oceľ A4 PN-EN ISO 4032
14	Podložka	Nerezová oceľ A2 PN-EN ISO 7091
15	Prevodovka priama	Katalóg výrobcu

DN	PN	PS	K	D	d	Kw	l x n	M x n	A		H Vreteno nestúpajúce (stúpajúce)	Poč. otáčok na otvorenia	Hmot.
									vid'. obr.	rad 20			
[mm]	[bar]												[kg]
50	10-16	10	125	165	99	12	-	M16x4	48	-	281	14	10
65	10-16	10	145	185	118	12	-	M16x4	48	-	315	18	12
80	10-16	10	160	200	132	14	Ø19x6	M16x2	52	-	333	22	13
100	10-16	10	180	220	156	14	Ø19x6	M16x2	52	52	363	27	16
125	10-16	10	210	250	184	14	Ø19x6	M16x2	56	56	420	33	22
150	10-16	10	240	285	212	17	Ø23x6	M20x2	56	56	487	32	27
200	10	10	295	340	266	17	Ø23x6	M20x2	70	-	568	42	47
250	10	10	350	395	319	17	Ø23x8	M20x4	70	-	674	52	60
300	10	10	400	445	370	19	Ø23x8	M20x4	76	-	780	62	74
350	10	10	460	505	430	19	Ø23x10	M20x6	76	-	840	72	90
400	10	10	515	565	480	24	Ø28x10	M24x6	86	-	980	68	106
500	10	6	620	670	582	27	Ø28x12	M24x8	114	-	1300(1820)	85	252
600	10	6	725	780	682	27	Ø31x12	M27x8	114	-	1480(2130)	102	300
700	10	2,5	840	910	794	-	Ø31x14	M27x10	-	165	(2495)	118	569
800	10	2,5	950	1015	901	-	Ø34x14	M30x10	-	190	(2850)	116	696
900	10	2,5	1050	1115	1001	-	Ø34x16	M30x12	-	203	(3160)	115	868
1000	10	2,5	1160	1230	1112	-	Ø37x16	M33x12	-	216	(3428)	127	1175

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