



APPLIKATIONER:

- EPDM (Blå ventil):
 - Dricksvatten
 - Neutrala vätskor
- NBR (Rödbrun ventil):
 - Avloppsvatten

ARBETSTEMPERATUR:

- 0-40°C (ej frost)

STANDARDER:

- Designad enl. EN 1074 del 1 & 2 och EN 1171
- PE100 PN10 SDR17 rör enl. EN 12201-2

PÅ FÖRFRÅGAN:

- Spindel i andra kvaliteter
- Större slussventiler
- Gul ventil för gas



16.301 för gas



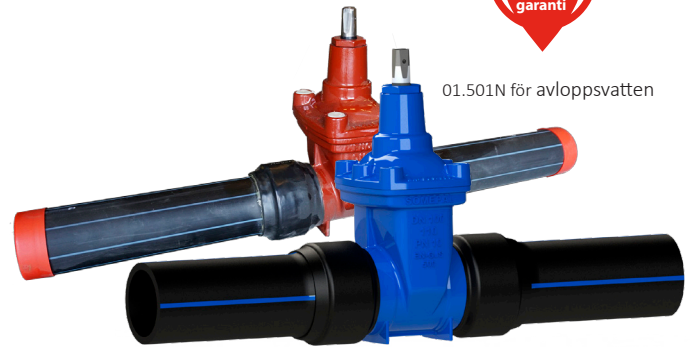
GODKÄNNANDEN :



Fucoli-Somepal slussventiler 3000 med PE-ändar PN 10

Med PE-ändar, PE100, PN10, SDR17; fritt genomlopp

Fullt vulkaniserad kägla med fixerad spindelmutter i avzinkningshärdig CW617N mässing (accepterad på UBA lista). 4 spindeltätningar säkerställer lång hållbarhet. Som standard med spindel syrafast stål 1.4404 med inrullade gängor för hög hållfasthet.



01.501N för avloppsvatten

01.501 för dricksvatten

RSK nr.	RSK nr.	DN	Tryck- klass	För rör YD mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	Spindel (a) mm	a1 mm	a2 mm	Varv	Max Nm	Vikt kg
EPDM	NBR													
441 73 81	437 64 55	50	PN10	63	680	190	235	276	14,1	20	29	13	25	9
441 73 82	437 64 56	65	PN10	75	700	190	250	298	14,1	22	34	13	30	11
441 73 83	437 64 57	80	PN10	90	800	230	290	350	17,1	22	34	16	40	17
441 73 84	437 64 58	100	PN10	110	800	230	325	395	19,1	24	38,7	20	50	21
441 73 85	437 64 59	125	PN10	125	845	240	362	443	19,1	26	38	25	60	26
441 73 86	437 64 60	125	PN10	140	845	240	362	451	19,1	26	38	25	60	35
441 73 87	437 64 61	150	PN10	160	900	250	425	527	19,1	28	38	30	75	40
441 73 88	437 64 62	150	PN10	180	900	250	425	527	19,1	28	38	30	75	50
441 73 89	437 64 63	200	PN10	200	1050	285	505	628	24,1	32	42	34	100	69
441 73 90	437 64 64	200	PN10	225	1050	285	505	642	24,1	32	42	34	100	70
441 73 91	437 64 65	250	PN10	250	1100	285	595	744	27,1	36	47	42	125	94
441 73 92	437 64 66	250	PN10	280	1100	285	595	745	27,1	36	47	42	125	129
441 73 93	437 64 67	300	PN10	315	1300	330	670	850	27,1	36	47	50	150	156
441 73 94	437 64 68	400	PN10	400	1400	330	940	1180	32,1	45	55	57	200	335

Komponent	Material / RÖDBRUN	Standard
1 Spindel	Syrafast spindel med rullade gängor 1.4404	EN 10088-1
2 Avstrykarring	Elastomer	
3 Gland	Mässing	EN 12164
4 O-ring	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
5 Spindelmutter	Fixerad spindelmutter av avzinkningshärdig mässing (CuZn36Pb3)	EN 12164
6 O-ring	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
7 Överdel	Segjärn EN-GJS-500-7	EN 1563
8 Bultar	Rostfritt stål A2	EN 10088-1
9 Överdel packning	Utblåsnings säker EPDM/NBR	EN 681-1
10 Rör	PE 100	EN 12201-2
11 Klämring	Segjärn EN-GJS-500-7	EN 1563
12 Krympslang	Plast	
13 Spindelmutter	Mässing	EN 12164
14 Kägla	Segjärn EN-GJS-500-7	EN 1563
15 Beläggning kägla	Fullt vulkaniserad EPDM/NBR	EN 681-1
16 Ventilhus	Segjärn EN-GJS-500-7	EN 1563
17 Lager	Stål	ISO 20516

