

**SOVELLUKSET:**

- EPDM (Sininen venttiili):
  - Juomavesi
  - Neutraalit nesteet
- NBR (Tiilenpunainen):
  - viemärivesi

**LÄMPÖTILA:**

- 0-40°C

**STANDARDIT:**

- Suunniteltu 1074 osa 1 & 2 ja EN 1171
- Asennuspituus DIN 3202 – 4 (M2)
- Sis.pääty BSP | ISO 228-1 ja ISO 1179-1

**KYSY MEILTÄ**

- Akselit muissa materiaaleissa



16.301 kaasulle



**HYVÄKSYNNÄT :**



**Fucoli-Somepal sulkuventtiili 3000 PE-pääty PN 10**  
**PE-pääulk.t, PE100, PN10, SDR17; vapaa juoksu**

Täysin vulkanisoitu kartio on varustettu kiinteällä akselimutterilla, joka on valmistettu sinkkipinnoitetusta messingistä ja on hyväksytty UBA-listalla olevaksi materiaaliksi. Akselimutterissa on pidempi kierrekuilu kuin standardissa, mikä varmistaa paineenkestävyyden.

Kartion muotoilu mahdollistaa sen tiivistymisen yläsennossa, ja akselitiivisteitä voidaan vaihtaa. Käytetään juomavesikäyttöön tarkoitettua EPDM-kumia ja kaasu-/vesikäyttöön tarkoitettua NBR (nitril)-kumia.



01.501N viemärivesi

01.501 juomavesi

RSK nr.	RSK nr.	DN	Paine- luokka	Putkelle Ulkk.	L	L1	H	H1	Akseli (a) mm	a1	a2	Kier	Maks. Nm	kg
EPDM	NBR			mm	mm	mm	mm	mm		mm	mm			
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	387	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

Komponentti	MATERIAALIT / Tiilenpunainen	Standardit
1 Akseli	Ruostumaton akseli rullaavat kierteet 1.4404	EN 10088-1
2 ohjausrengas	Elastomer	
3 Gland	Messinki	EN 12164
4 O-rengas	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
5 Akselimutteri	Akselimutteri sinkkipinnoitettu messinki (CuZn36Pb3)	EN 12164
6 O-rengas	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
7 Yläosa	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
8 Pulttia	Ruostumaton teräs A2	EN 10088-1
9 Yläosa tiiviste	Räjähulk.sturvallinen EPDM/NBR	EN 681-1
10 Putki	PE 100	EN 12201-2
11 Puristusrenas	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
12 Krympletku	Muovi	
13 Akselimutteri	Messinki	EN 12164
14 Keila	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
15 Pinnoitekeila	Täysin vulkanisoitu EPDM/NBR	EN 681-1
16 Venttiilipesä	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
17 Laakeri	Teräs	ISO 20516

