

**SOVELLUKSET:**

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

**LÄMPÖTILA:**

- 0-70°C

**STANDARDITIT:**

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

**KYSY MEILTÄ**

- Akseli muut materiaalit
- Suurempi sulkuventtiili

## Fucoli-Somepal sulkuventtiili Nexus laippa PN 10/16

### Asennuspituus F5; vapaa juoksu

Täysin vulkanisoitu kartio, johon on kiinnitetty akselimutteri sinkkikarkaistusta CW617N-messingistä (hyväksytty UBA-listalla). 4 akselitiivistettä varmistaa pitkän käyttöiän. Vakiomateriaalina hapeton teräs 1.4404, jossa on rullaavat kiertet korkean lujuuden takaamiseksi.

- Vapaa juoksu
- Sulkeutumismomentti on pienempi kuin standardit
- maksimi lämpötila 70 astetta



RSK nr.	RSK nr.	DN	Laippa-poraus	D	L	H	H1	K	akseli (a)mm	a1	a2	Kier.	Paino
EPDM	NBR			mm	mm	mm	mm	mm		mm	mm		kg
437 64 17	437 64 33	50	PN10/16	165	250	214	297	125	14,1	18	29	13	10
437 64 18	437 64 34	65	PN10/16	185	270	252	345	145	17,1	22	34	14	12
437 64 19	437 64 35	80	PN10/16	200	280	277	377	160	17,1	22	34	16	14
437 64 20	437 64 36	100	PN10/16	220	300	306	416	180	19,1	23	38	20	19
437 64 21	437 64 37	125	PN10/16	250	325	342	467	210	19,1	23	38	25	22
437 64 22	437 64 38	150	PN10/16	285	350	400	542	240	19,1	26	38	30	35
437 64 23	437 64 39	200	PN10	340	400	471	641	295	24,1	28	38	40	52
437 64 24	437 64 40	200	PN16	340	400	471	641	295	24,1	28	38	40	52
429 60 68	429 60 76	250	PN10	400	450	601	801	350	27,1	32	47	42	78
429 60 69	429 60 77	250	PN16	400	450	601	801	355	27,1	32	47	42	78
429 60 70	429 60 78	300	PN10	455	500	682	910	400	27,1	32	47	50	
429 60 71	429 60 79	300	PN16	455	500	682	910	410	27,1	32	47	50	


**HYVÄKSYNNÄT :**

**Materiaalit:**

Komponentti	MATERIAALIT	Standardit
	Tiilenpunainen	
1 Akseli	Ruostumaton akseli rullaavat kiertet 1.4404	EN 10088-1
2 ohjausrenkas	Elastomer	
3 Laakeri	POM	
4 O-rengas	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
5 Akselimutteri	Akselimutteri sinkkivahvistettu messinki (CuZn36Pb3)	EN 12164
6 Läphtiiviste	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
7 Stoppari	Ruostumaton teräs	EN 10088-1
8 Yläosa	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
9 Pulttia	Ruostumaton teräs A2	EN 10088-1
10 Yläosa tiiviste	Räjähulk.sturvallinen EPDM/NBR	EN 681-1
11 Akselimutteri	Messinki	EN 12164
12 Keila	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
13 Pinnoitekeila	Täysin vulkanisoitu EPDM/NBR	EN 681-1
14 Liukuohjain	Polyamid	
15 Venttiilipesä	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563

