

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

- Akselit muissa materiaaleissa

Fucoli-Somepal huoltoventtiili PN 16

90° ulkoinen ja sisäinen päätykierteellä; vapaa läpivirtaus

Kokonaan vulkanisoitu kartio, kiinnitetty akselimutteri sinkkipinnoitetusta karkaistusta CW617N messingistä (hyväksytty UBA-listalla). 4 akselitiivistettä varmistaa pitkän käyttöiän.



02.101 juomavesi
02.101N viemärivesi

RSK nr.	RSK nr.	DN	Paine- luokka	Liitäntä	L	E	H	H1	Akseli (a)mm	a1	a2	Kier	Maks. Nm	kg
EPDM	NBR				mm	mm	mm	mm		mm	mm			
430 21 28	432 84 93	25	PN16	utv.R32	110	20	177	231	13,1	18	35	7	10	3
430 21 29	432 84 94	32	PN16	utv.R50	137	25	206	271	13,1	18	35	10	15	5
430 21 30	432 84 95	40	PN16	utv.R50	147	25	206	273	13,1	18	35	10	15	5
430 21 31	432 84 96	50	PN16	utv.R50	170	30	238	318	13,1	18	35	10	25	7



HYVÄKSYNNÄT:



Materiaalit:

Komponentti	MATERIAALIT / Tiilenpunainen	Standardit
1 Akseli	Ruostumaton akseli rullaavat kierreet 1.4404	EN 10088-1
2 ohjausrenkas	Elastomer	
3 Laakeri	POM	
4 Akselitiiviste./O-renkas	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
5 Akselimutteri	Akselimutteri sinkkivahvistettu messinki (CuZn36Pb3)	EN12164
6 Karanrenkas	Ruostumaton teräs A2	EN 12164
7 Mansetti	Elastomer EPDM/NBR	EN 681-1
8 Yläosa	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
9 Pultti yläosa	Ruostumaton teräs A2	EN 10088-1
10 Yläosa tiiviste	Räjähulk.sturvallinen EPDM/NBR	EN 681-1
11 Keila	Messinki	EN 12164
12 Pinnoitekeila	Täysin vulkanisoitu EPDM/NBR	EN 681-1
13 Venttiilipesä	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563

