



SOVELLUKSET:

- EPDM (sin Venttiili):
 - Juomavesi
 - Neutraalit vedet
- NBR (pun Venttiili):
 - viemärivesi

LÄMPÖTILA:

- 0-40°C

STANDARDITIT:

- Suunniteltu EN 1074 del 1 & 2 ja EN 1171
- Muhvi PE putkelle PE80 ja PE100 EN 1220-PN16 asti

Kysy meiltä

- Akseli muut materiaalit

Fucoli-Somepal huoltoventtiili PE-pää PN 10/16 PE100; vapaa juoksu

Täysin vulkanisoitukeila kiinteä akselimutteri sinkkikaraistu CW617N messinki (hyväksytty UBA lista). 4 akselitiivisterengasta varmistaa pitkän käyttöön

- Vapaa juoksu
- Upotetut pultit, jotka ovat suojattua sulalla massalla
- Karanrenkas joka kiinnittää akselin ja tarjoaa matalan sulkeutumismomentin."



PN16, SDR11; vapaa juoksu

RSK nr.	RSK nr.	DN	Paine- luokka	Putkelle Ulk. mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	Akseli mm	a1 mm	a2 mm	Kier	Maks. Nm	kg
430 21 35	432 84 97	25	PN16	32	615	200	177	204	13,1	18	35	7	10	3
430 21 36	432 84 98	32	PN16	40	625	200	206	243	13,1	18	35	10	15	5
430 21 37	432 84 99	40	PN16	50	625	200	206	243	13,1	18	35	10	25	6

PN10, SDR17; vapaa juoksu

RSK nr.	RSK nr.	DN	Paine- luokka	Putkelle Ulk. mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	Akseli mm	a1 mm	a2 mm	Kier	Maks. Nm	kg
430 21 32	432 85 00	25	PN10	32	615	200	177	204	13,1	18	35	7	10	3
430 21 33	432 85 01	32	PN10	40	625	200	206	243	13,1	18	35	10	15	5
430 21 34	432 85 02	40	PN10	50	625	200	206	243	13,1	18	35	10	25	6



HYVÄKSYNNÄT:



Materiaalit:

Komponentti	MATERIAALIT / Tilinpunainen	Standardit
1 Akseli	Ruostumaton akseli rullaavat kiertet 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 Putki	PE 100	EN 12201-2
12 Puriusringas	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563
13 letku	Muovi	
14 Keila	Messinki	EN 12164
15 Pinnoitekeila	Täysin vulkanisoitu EPDM/NBR	EN 681-1
16 Venttiilipesä	Valurauta EN-GJS-500-7	EN 1563

