



AVK SUPA MAXI™ JATKOLIITIN, PN 16

631/00-001

Vetoakestävä toleranssiiliitin kaikille putkimateriaaleille, A2 pultit, EPDM tiivisteet



AVK:n Supa Maxi™ mallisto asettaa uuden standardin vetoakestäville toleranssi liittimille. Patentoitu Supa Maxi™ tiivisteiden tukijärjestelmä, joka yhdistettynä kiinnityksen ainutlaatuisen muotoiluun, varmistaa parhaan tiiviyden ja vetoakestävyys kaikilla putkimateriaaleilla. Liittimet ovat käyttäjäystävällisiä ja helppoja asentaa. Ominaisuuksia mm. +/-4 asteen kulmapoikkeama, suojatulppa, nostokoukku, kiristäminen keskeltä, ei tarvetta uudelleenkiristykseksi johtuen materiaaleista ja rakenteesta. Asennuslämpötila jopa -30 celsiuksessa.

Tuotekuvaus

Supa Maxi™ vetoakestävä laajatoleranssinen jatkoliitin juomavedelle ja neutraaleille nesteille - 20C - + 70C

Standardit

- Suunniteltu standardin EN14525 mukaisesti

Testi/Hyväksynnät:

- Hyväksytty ACS sertifikaatin 13 ACC NY 283 mukaisesti
- Belgaqua hyväksytty materiaali
- Hyväksytty mukaan KIWA Certificate K 66561
- Hyväksytty mukaan SVGW Certificate No. 1205-6041

OminaisuuDET:

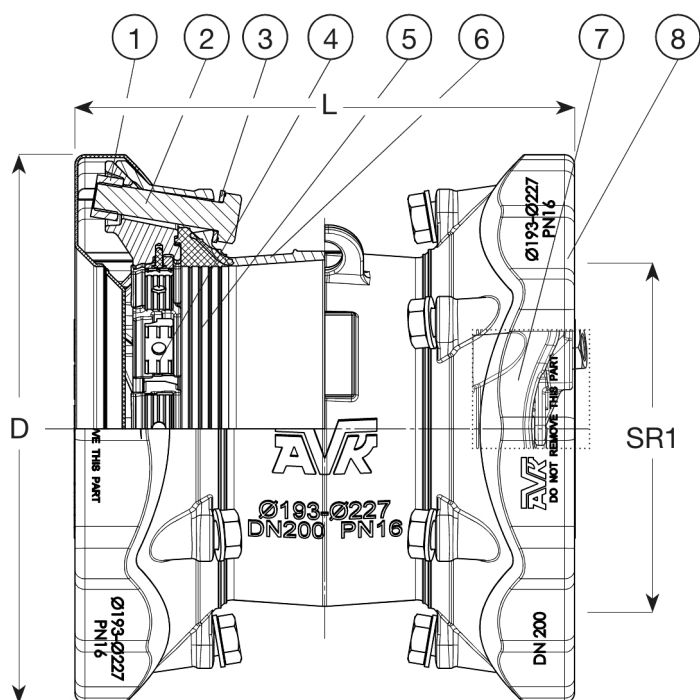
- Patentoitu SupaGrip™ tiiviste antaa tiiveydelle täyden tuen ja varmistuksen myös pienimmissä putkihalkaisijoissa liittimien toleranssialueilla
- Täydellinen vetoakestävyys eri putkimateriaaleille saavutetaan käyttämällä kahta erilaista materiaalia kiinnitysosissa – gunmetal PE- ja PVC-putkille, karkaistua ruostumatonta terästä valurauta-, teräs-, rst-, asbestisementtiputkille. PE-putkissa tulee käyttää tukiholkkia
- Kiristysosat on kiinnitetty tapeilla maksimikestävyys takaamiseksi
- ±4° kulmapoikkeama molemmissa päissä täydellä paineella 1.5 x PN 16
- Laaja toleranssialue
- Kaikki koot ovat PN16 (rst, himaniitti, Bi-PVC ja CFW GRP putket max. PN10)
- Liittimien runko on SG-valurautaa (GGG-40) ja tartuntaosat valuterästä. Epoksinnoitettu DIN3476 osa1 ja EN14901 mukaisesti, GSK hyväksytty
- Tiivisteet juomavedelle hyväksyttyä EPDM-kumia
- Pultit normaalisti A2 ja mutterit A4 (myös A4/A4 mahd.) ja pinnoitettu (Deltaseal)
- Suojatulppa suojaa liittintä kuljetuksessa ja asennettaessa
- Liitin ei kuro putkea sisäänpäin kiristettäessä
- Pultit kiristetään liittimen keskeltä
- Jälleenkiristystä ei tarvita, johtuen liittimen rakenteesta ja kiristysosien materiaaleista
- Nostokoukku DN100-700 liittimissä



BELGAQUA

Expect ... **AVR**

Mallit, materiaalit ja yksityiskohdat voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta jatkuvan tuotekehittelymme takia.



DN	
50	3 x M14 x 75 mm
65	3 x M16 x 75 mm
80	3 x M16 x 75 mm
100	4 x M16 x 75 mm
125	4 x M16 x 75 mm
150	4 x M16 x 80 mm
200	6 x M20 x 100 mm
225	6 x M20 x 100 mm
250	6 x M20 x 100 mm
300	8 x M20 x 110 mm
350	9 x M24 x 120 mm
400	10 x M24 x 120 mm
450	12 x M24 x 120 mm
500	14 x M24 x 120 mm
600	18 x M24 x 130 mm
700	18 x M24 x 150 mm

Komponenttilista

1. Mutteri	Haponkestävä teräs A4	5. Tiiviste	EPDM kumi
2. Pultti	Ruostumaton teräs A2	6. Yläpään kansi	Pallografiittivalurauta
3. Aluslevy	Ruostumaton teräs A2	7. Kiristysrenkas	Valuteräs
4. Kiinnitysosa	Ruostumaton teräs/pronssi RG5	8. Suojatulppa	PE

Komponentit voidaan korvata vastaavan tai ylempään luokan materiaaleja.

Tuotenumero ja koot:

AVK nro	LVI nro	DN	Tuotteen PN-luokitus	Toleranssialue SR1 mm	L mm	D mm	Paino kg
631-071-00-6	1965418	50	PN16	48-71	255	200	6,0
631-091-00-6	1965419	65	PN16	69-91	265	226	7,0
631-106-00-6	1965420	80	PN16	82-106	268	235	7,5
631-133-00-6	1965421	100	PN16	104-133	289	268	11
631-161-00-6	1965422	125	PN16	132-159	277	285	13
631-188-00-6	1965423	150	PN16	159-188	314	340	16
631-227-00-6	1965424	200	PN16	193-227	354	389	25
631-257-00-6	1965425	225	PN16	224-257	390	437	37
631-301-00-6	1965426	250	PN16	266-301	381	476	35
631-356-00-6	1965427	300	PN16	314-356	438	545	45
631-396-00-6	1965201	350	PN16	352-396	513	612	114
631-442-00-6	1965493	400	PN16	392-442	526	661	107
631-510-00-6	1965202	450	PN16	448-510	767	740	177
631-552-00-6	1965203	500	PN16	498-552	769	772	201
631-652-00-6	1965204	600	PN16	604-652	767	872	241
631-745-00-6		700	PN16	700-745	745	991	396