

DUBBELEXCENTRISKT VRIDSPJÄLL, PN 10/16

756/100-104

IP67 växel med handratt och positionsindikator. Axel och bultar i rostfritt. Integrerat säte, rostfri tätningshållarring, axel i rostfritt 4057. A2 bultar

Vattenförsörjning

AVK dubbelexcentriska vridspjällsventiler med lutande spjällskiva är konstruerade för enkel manövrering och lång livslängd. Spjällskivans tätning är tillverkad av vårt eget EPDM-gummi vilket har utmärkta komprimeringsegenskaper och förmåga att återfå sin ursprungliga form. Epoxybeläggning av mycket hög kvalitet och en helt inkapslad infästning av spjällskivan ger ett optimalt korrosionsskydd och lång livslängd.

Produktbeskrivning:

Dubbelexcentrisk vridspjällsventil enligt EN 593 för dricksvatten och neutrala vätskor fria från fibrer och större partiklar, utan upp till max 70°C.

Standard

- F4 kort bygglängd (EN 558-2 S.14/DIN F4)
- Standard flänsborning enligt EN1092-2 (ISO 7005-2), PN10/16

Test/Godkännande:

- Hydrauliskt testad enligt EN 1074-1 / EN 12266

Egenskaper:

- Dubbelexcentrisk design släpper trycket på tätningen efter endast några få graders öppning vilket resulterar i låga vridmoment
- Spjällskivan är fast fixerad på axeln för att förhindra oönskad rörelse. En lätt lutning möjliggör exakt justering av stängt läge
- Spjälltätningens profil och gummits kvalitet garanterar låga stängningsmoment
- Alla gummikomponenter innehar multigodkännande för dricksvatten
- Bultförband i rostfritt stål, A2 kvalitet
- Axel och tätningshållarring i rostfritt stål
- Maskinbearbetat, epoxybehandlat säte i segjärn, integrerat i ventilhus
- Alla gängade anslutningar är tätade med O-ringar och skyddade från medie och omgivning
- Radiella lager i självsmörjande PTFE/bronssammansättning
- Axeländar försedda med ett ändskydd som håller axeln på plats under tryck och skyddar spjällskivans insida mot korrosion
- Utbytbara axeltätningar bestående av 2 O-ringar i EPDM. Packning exterriert i kolväteresistent NBR
- Ytbehandlad med epoxy, blå RAL 5017 FBE enligt DIN 3476, 250µm. Uppfyller GSK standard samt godkänd av WRAS-DVGW/W270/UBA
- Dricksvattengodkänd av DVGW, WRAS och KIWA

Tillbehör:

Adapter till växel, flänsadapter, montageboxar



kiwa

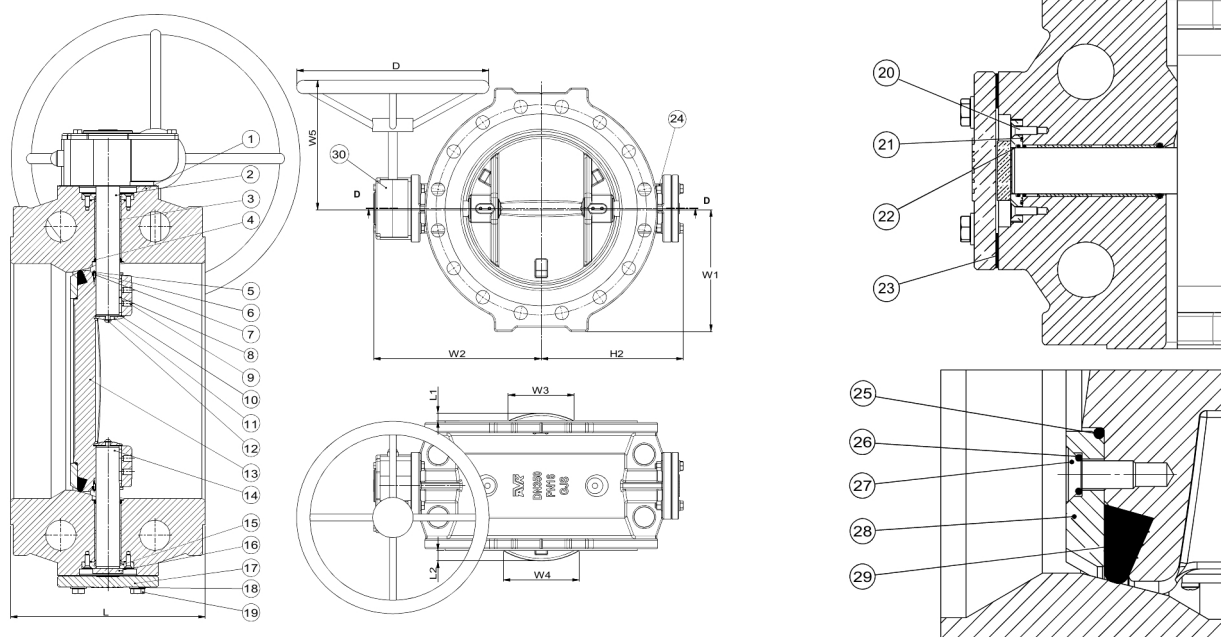
AVK

De konstruktioner, material, dimensioner och specifikationer som anges, kan ändras utan föregående meddelande, som ett led i vår ständiga utveckling av våra produkter.

DUBBELEXCENTRISKT VRIDSPJÄLL, PN 10/16

756/100-104

IP67 växel med handdratt och positionsindikator. Axel och bultar i rostfritt. Integrerat säte, rostfri tätningshållarring, axel i rostfritt 4057. A2 bultar



Komponentlista:

1. Hus	Segjärn GJS-500-7 (GGG-50)	16. Axiallager	Brons
2. Drivaxel	Rostfritt stål 431	17. Ändplatta	Segjärn GJS-500-7 (GGG-50)
3. Lager	Brons/PTFE blandning	18. Bricka	Rostfritt stål A2
4. O-ring	EPDM-gummi	19. Bult	Rostfritt stål A2
5. Insexskruv	Rostfritt stål A2	20. Skruv	Rostfritt stål A2
6. Försegling	Rostfritt stål	21. O-ring	EPDM-gummi
7. Packning	EPDM-gummi	22. O-ring	EPDM-gummi
8. Plattkil	Rostfritt stål A2	23. Packning	EPDM-gummi
9. Ställskruv	Rostfritt stål A2	24. Mutter	Rostfritt stål A2
10. Packning	EPDM-gummi	25. O-ring	EPDM-gummi
11. Ändplatta	Rostfritt stål	26. O-ring	EPDM-gummi
12. Skruv	Rostfritt stål A2	27. Skruv	Rostfritt stål A2
13. Disk	Segjärn GJS-500-7 (GGG-50)	28. Stopring för tätning	Rostfritt stål
14. Axelände	Rostfritt stål 431	29. Läppringstätning	EPDM-gummi
15. Distans	Brons	30. Växellåda	Gjutjärn

Komponenter kan bytas ut mot likvärdigt material eller material av en högre klass utan meddelande.

Referens nr. och dimensioner:

AVK Nr.	RSK nr.	DN	Fläns- borrning	D	L	L1	L2	H2	W1	W2	W3	W4	W5	Vikt kg
756-0150-1-14	4565144	150	PN10/16	250	210	-	-	201	155	263	-	-	276	38
756-0200-1-04	4564339	200	PN10	250	230	-	-	227	182	279	-	-	276	51
756-0200-1-14	4566029	200	PN16	250	230	-	-	227	182	279	-	-	276	51
756-0250-1-04	4564340	250	PN10	250	250	-	1	261	215	313	-	6	276	71
756-0250-1-14	4566030	250	PN16	250	250	-	1	261	215	313	-	6	276	71
756-0300-1-04	4564341	300	PN10	400	270	1	12	292	242	343	6	104	306	100
756-0300-1-14	4566031	300	PN16	400	270	1	12	292	242	343	6	104	306	106
756-0350-1-04	4564342	350	PN10	400	290	20	26	318	272	369	151	173	306	128
756-0350-1-14	4566032	350	PN16	400	290	20	26	318	272	369	151	173	306	134
756-0400-1-04	4564343	400	PN10	400	310	35	41	349	302	403	215	232	306	166
756-0400-1-14	4566033	400	PN16	400	310	35	41	349	302	403	215	232	306	166
756-0450-1-04	4564344	450	PN10	500	330	48	55	390	332	440	267	284	416	211

De konstruktioner, material, dimensioner och specifikationer som anges, kan ändras utan föregående meddelande, som ett led i vår ständiga utveckling av våra produkter.

DUBBELEXCENTRISKT VRIDSPJÄLL, PN 10/16**756/100-104****IP67 växel med handratt och positionsindikator. Axel och bultar i rostfritt. Integrerat säte, rostfri tätningshållarring, axel i rostfritt 4057. A2 bultar****Referens nr. och dimensioner:**

AVK Nr.	RSK nr.	DN mm	Fläns- borrning	D mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H2 mm	W1 mm	W2 mm	W3 mm	W4 mm	W5 mm	Vikt kg
756-0450-1-14	4566034	450	PN16	500	330	48	55	390	332	440	267	284	416	219
756-0500-1-04	4564345	500	PN10	400	350	63	69	417	338	477	322	335	306	206
756-0500-1-14	4566035	500	PN16	500	350	63	69	427	370	496	322	335	416	282
756-0600-1-04	4564346	600	PN10	600	390	94	100	476	393	546	426	437	416	285
756-0600-1-14	4566036	600	PN16	600	390	94	100	503	435	586	426	437	450	426