



AVK FLÄNSAD SLUSSVENTIL, PN 10/16

06/35-013

VdS godkänd, EN 558-2 S.14/DIN F4, lägesindikator och handratt, DN50-400

AVK slussventiler är utformade med inbyggd säkerhet i varje detalj. Kilen är helt vulkaniserad med AVK's egna dricksvattengodkända EPDM-gummi. Gummit är utvecklat med särskild fokus på styrka, flexibilitet och kompressionsförmåga och även förmågan att återfå sin ursprungliga form efter många års användning. Spindeln har en hög hållfasthet med ett förstklassigt skydd mot korrosion tack vare tre oberoende tätningssystem.

Produktbeskrivning:

Flänsad slussventil EN 558-2 S.14/DIN F4, med lägesindikator. För brandskydd applikationer max. 70° C

Standard

- Designad enligt EN 1074 del 1 & 2, Designad enligt EN 1171
- Flänsar med bygglängd enligt EN 558 tabell 2 serie 14
- Standard flänsborrning enligt EN1092-2 (ISO 7005-2), PN10/16

Test/Godkännande:

- Hydrauliskt testad enligt EN 1074-1 och 2 / EN 12266
- Säte: 1,1 x PN (bar), Ventilhus: 1,5 x PN (bar)
- Godkänd enligt ACS-Frankrike
- Godkänd enligt VdS certifikat nr. G 4960035

Egenskaper:

- Fixerad kilmutter som förhindrar vibrationer.
- Vulkaniserad kil med EPDM gummi för att motverka spaltkorrosion.
- Kilen glider på styrskenor för att ge en smidig drift med låga driftmoment.
- Konisk spindelhål genom kilen som säkerhetställer vattencirkulation och förhindrar inestående vatten.
- Spindel av rostfritt stål med lägesindikator, kallpressad gänga för hög styrka.
- Spindeltätning med NBR torkarring, polyamidlager med fyra NBR O-ringar och en EPDM gummi manchette.
- Ventiltopp bultar i rostfritt stål A2, nedsänkta bultar förseglade med smältvax och omgiven av ventilbröstpackning.
- Fullt genomlopp genom ventilen.
- Låga driftmoment.
- Epoxibelagda enligt DIN 3476 del 1 och EN 14901.
- Lägesindikator för visuell kontroll.

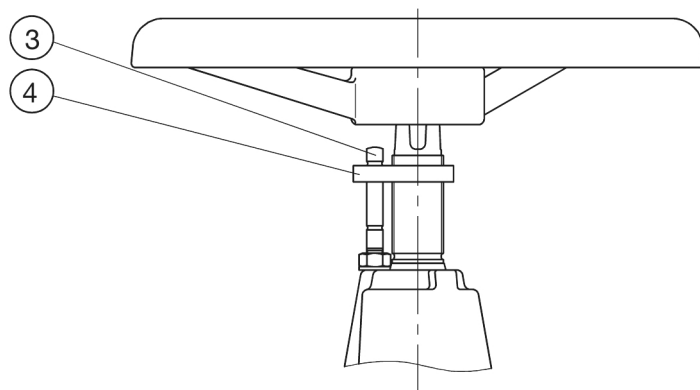
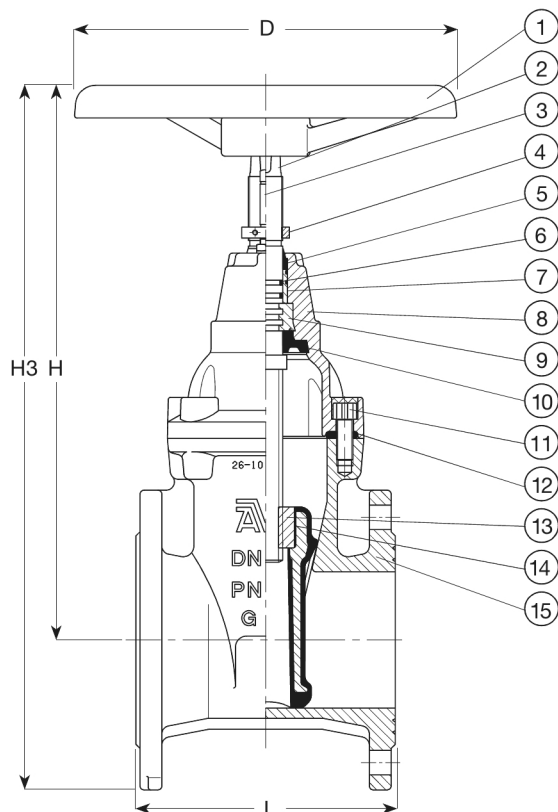
Tillbehör:

Montagekit för gränslägesbrytare, gränslägesbrytare, flänsadapter och kombiflänsar.



Expect... **AVK**

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


Komponentlista:

1. Handratt	Gjutjärn GJL-250	9. Kamring	Mässing, DZR CW602N
2. Spindel	Rostfritt stål 1.4104 (430F)	10. Manschett	EPDM-gummi
3. Stift	Rostfritt stål	11. Skruv till ventiltopp	Rostfritt stål A2
4. Indikatormutter	DZR Mässing	12. Ventiltopp packning	EPDM-gummi
5. Avstrykarring	NBR-gummi	13. Kilmutter	Mässing, DZR CW626N
6. O-ring	NBR-gummi	14. Kil	Vulkaniserad kil med EPDM
7. Lager	Polyamid	15. Hus	Segjärn GJS-500-7 (GGG-50)
8. Ventiltopp	Segjärn GJS-500-7 (GGG-50)		

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

Referens nr. och dimensioner:

AVK Nr.	RSK nr.	DN	Flänsborring	L	D	H	H3	Teoretisk vikt
		mm		mm	mm	mm	mm	kg
06-050-35-01420	4417130	50	PN10/16	150	180	329	412	13
06-065-35-01420	4417131	65	PN10/16	170	225	355	448	16
06-080-35-01420	4417132	80	PN10/16	180	225	382	482	20
06-100-35-01420	4417133	100	PN10/16	190	280	414	524	27
06-125-35-01420	4417134	125	PN10/16	200	320	461	501	36
06-150-35-01420	4417135	150	PN10/16	210	320	540	683	51
06-200-35-00620	4417136	200	PN10	230	360	688	858	71
06-200-35-01620	4417137	200	PN16	230	360	688	858	71
06-250-35-00620 (1)	4417138	250	PN10	250	500	780	980	108
06-250-35-01620 (1)	4417139	250	PN16	250	500	780	980	108
06-300-35-00620 (1)	4417140	300	PN10	270	500	855	1083	116
06-300-35-01620 (1)	4417141	300	PN16	270	500	855	1083	116
06-350-35-00620 (1)	4417142	350	PN10	290	640	930	1190	203
06-350-35-01620 (1)	4417144	350	PN16	290	640	930	1190	203
06-400-35-00620 (1)	4417145	400	PN10	310	640	940	1248	240
06-400-35-01620 (1)	4417146	400	PN16	310	640	960	1248	240

(1) Ej VdS godkänd

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