



AVK LUFT & VAKUUM LUFTNINGSVENTIL, PN 16

701/30-010

För vatten, stor öppning, gjutjärn, DN 50-80 och 150



AVK luftvakuumventiler är konstruerade att släppa ut luft vid påfyllning och för att släppa in luft vid tömning av systemet. Vi erbjuder även en rad luftventiler och kombinationsluftventiler som kombinerar funktionerna hos en luftningsventil och en luftvakuumventil.



Produktbeskrivning:

Luft & vakuum luftningsventil för vatten och neutrala vätskor max 60° C (temporärt upp till 90° C)

Standard

- Designad enligt EN 1074 - 4
- Standard flänsborring enligt EN1092-2 (ISO 7005-2), PN 16



Egenskaper:

- Inloppsstorlekar: DN 50: 794 mm², DN 80: 1809 mm², DN 150: 7850 mm²
- Tillförlitlig drift som minskar vattenhammeringar
- Dynamisk design möjliggör snabb lufturladdning samtidigt som tidig stängning förhindras
- Speciellt inlopp och säte med brons och EPDM-gummi ger ett långsiktigt användande.
- Utloppet möjliggör avlägsnande av överflödigt vätska (2" - 8")
- Hus och lock av segjärn med blå epoxibeläggning
- Flottör av polykarbonat
- Anslutning med fläns eller BSP gänga
- Arbetstryck: 0.2 – 16 bar

Tillbehör:

Slussventil, vridspjällsventil, kombifläns och flänsadapter



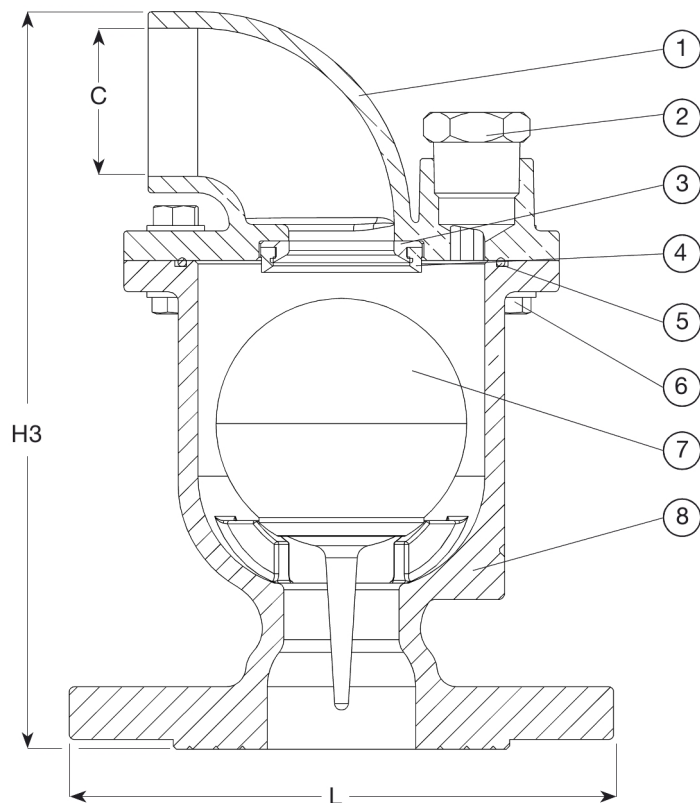
Expect... **AVR**

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

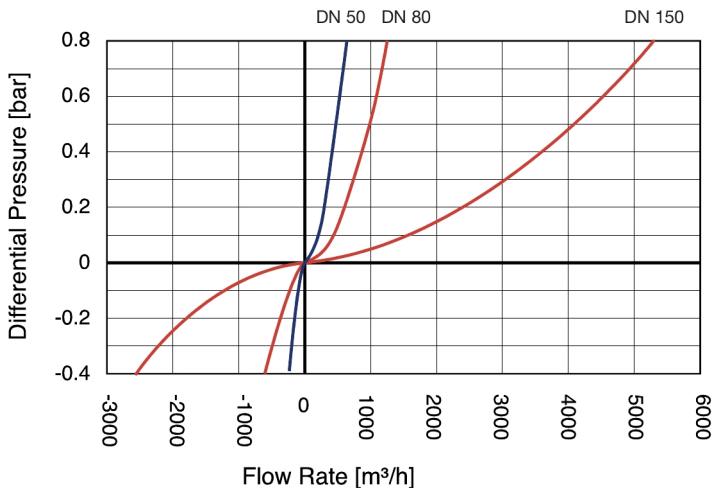
AVK LUFT & VAKUUM LUFTNINGSVENTIL, PN 16

701/30-010

För vatten, stor öppning, gjutjärn, DN 50-80 och 150



AIR & VACUUM FLOW RATE



Komponentlista:

1. Kåpa	Segjärn	5. O-ring	NBR-gummi
2. Propp	Mässing	6. Skruv & mutter	Zinc plätterat stål
3. Säte	Brons	7. Flottör	PC
4. Packning	EPDM-gummi	8. Hus	Segjärn

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

Referens nr. och dimensioner:

AVK Nr.	RSK nr.	DN mm	Anslutning	Produkt PN Klass	L mm	H3 mm	C mm	Teoretisk vikt kg
701-050-30-11003	4287757	50	50 MM	PN16	149	229	½" BSP	6,1
701-051-30-91003	4287758	50	2" BSP	PN16	149	217	½" BSP	4,0
701-080-30-11003	4287759	80	80 MM	PN16	160	264	2" BSP	13
701-081-30-91003	4287816	80	3" BSP	PN16	160	266	2" BSP	9,6
701-150-30-11003	4287761	150	150MM	PN16	400	334	90 MM	43