

FLÄNSAD KULBACKVENTIL, PN10/16

53/35-003

NBR/PUR belagd kula, EN558/48, rostfria bultar med friktionsbehandlade muttrar, 150/250µm EP RAL 5017 ytbehandling

Avloppshantering

AVK:s kulbackventil är självrengörande och har fullt genomlopp. Kulan roterar under drift vilket eliminerar risken att föroreningar fastnar på kulan. Den fullständigt släta insidan garanterar fullt flöde med lågt tryckfall och eliminerar risken för avlagringar på botten. AVK's kulbackventiler finns med flänsar och invändiga gängor. De levereras med NBR-belagda kulor som standard och det finns även kulor av polyuretan i olika vikter.

Produktbeskrivning:

Kulbackventil med fläns för avlopp och neutrala vätskor upp till max. 70° C och 10 bar.

Standard

- Designad enligt EN 12050-4
- Flänsar med bygglängd enligt EN 558 del 2 serie 48
- Standard flänsborring enligt EN1092-2 (ISO 7005-2), PN10/16

Test/Godkännande:

- Hydrauliskt testad enligt EN12050-4.
- Godkänd enligt 60143502, TÜV-Märkt

Egenskaper:

- Självrengörande konstruktion, där kulan roterar under drift vilket eliminerar risken för att föroreningar fastnar på kulan.
- Fullt genomlopp ger lågt tryckfall och minsta mottryck.
- Slät insida eliminerar risken för avlagringar på botten.
- Kula och gummi:
 - DN40-250, NBR vulkaniserad stålkula
 - DN300-400, NBR vulkaniserad segjärnskula
 - DN500, NBR vulkaniserad, gjuten aluminiumkula
 - DN600, PUR belagd gjuten aluminiumkula
- Gummihårdhet är optimerad för att förhindra att kulan fastnar i sätet
- Alla storlekar på kulor finns i PUR belagd variant för slitande media samt med olika vikter
- Bultförband i rostfritt stål
- Hus och lock tillverkat i segjärn. Ytbehandling i epoxy, 150µm internt samt 250µm externt

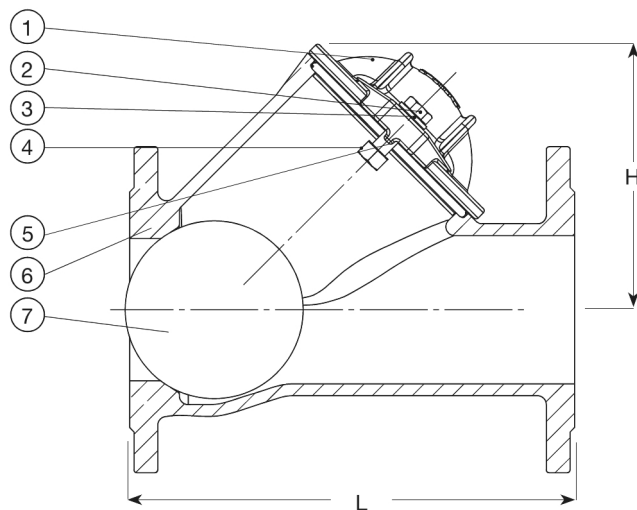


De konstruktioner, material, dimensioner och specifikationer som anges, kan ändras utan föregående meddelande, som ett led i vår ständiga utveckling av våra produkter.

FLÄNSAD KULBACKVENTIL, PN10/16

53/35-003

NBR/PUR belagd kula, EN558/48, rostfria bultar med friktionsbehandlade muttrar, 150/250µm EP RAL 5017 ytbehandling



Komponentlista:

1. Försegling	Segjärn GJS-500-7	5. O-ring	NBR-gummi
2. Bult	Rostfritt stål A2	6. Hus	Segjärn GJS-500-7
3. Bricka	Rostfritt stål A2	7. Kula	NBR omsluter aluminium
4. Mutter	Rostfritt stål, A4, delta seal		

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

FLÄNSAD KULBACKVENTIL, PN10/16**53/35-003****NBR/PUR belagd kula, EN558/48, rostfria bultar med friktionsbehandlade muttrar, 150/250µm EP RAL 5017 ytbehandling****Referens nr. och dimensioner:**

AVK Nr.	RSK nr.	DN mm	Fläns- borrning	WP Arbetstryck bar	L mm	H mm	Vikt kg
53-040-35-1007 ⁽¹⁾		40	PN10/16	10	180	85	6,0
53-050-35-1007	4968730	50	PN10/16	10	200	101	7,5
53-065-35-1007	4968731	65	PN10/16	10	240	148	10
53-080-35-1007	4968732	80	PN10/16	10	260	148	12
53-100-35-1007	4968733	100	PN10/16	10	300	182	16
53-125-35-1007	4968755	125	PN10/16	10	350	251	35
53-150-35-1007	4968734	150	PN10/16	10	400	251	32
53-200-35-0007	4968735	200	PN10	10	500	333	68
53-200-35-1007		200	PN16	10	500	333	68
53-250-35-0007	4968741	250	PN10	10	600	406	93
53-300-35-0007	4968742	300	PN10	10	700	480	124
53-350-35-0007	4968743	350	PN10	10	800	571	231
53-400-35-0007	4968744	400	PN10	10	900	657	416
53-500-35-0007	4968796	500	PN10	10	1100	930	712
53-600-35-0207 ⁽²⁾		600	PN10	10	1300	1010	1200

(1)

(2) Ungefärligt TÜV-test. Levereras med PUR-belagt kula som standard