



## TYPGODKÄNNANDEBEVIS 1350 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

SAKORD: Tappvatten

BBR 6:62

### Innehavare: AVK International AB

Bizonvej 1, DK-8464 Galten Danmark

Tel: +45 8754 2100

E-post: sales@avk.dk

Web: <http://www.avkvalves.eu/>

### Produktnamn:

#### AVK Ventil för servisledning, Serie Segjärn (DI), PN 16

Serien omfattar följande delar:

Invändig gänga – Dragfast instick för PE-rör – Anslutning med utvändig/invändig gänga – Dragfast skruvkoppling för PE-rör – Dragfast skruvkoppling för PE-rör/utvändig gänga - PRK kopplingar för PE-rör - Invändig gänga/Utvändig gänga - Utvändig gänga/dragfast instick - För anbörning med Supa Lock™ instick hane/Supa Lock™ instick hona.

- Rörtyp: Metallrör

Anslutning: Invändig gänga, Utvändig gänga

- Rörtyp: PE-rör

Anslutning: PRK koppling, dragfast insticks muff, dragfast skruvkoppling, Supa Lock™, PE-ändar.

### Avsedd användning

Segjärnsventil till sammankoppling av servisledningar för dricksvatten och neutrala vätskor med temperaturer upp till max. 70°C, och arbetstryck 1,6 MPa.

### Godkännande

Produkten utförd och installerad enligt tillhörande handlingar godkänns med avseende på följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Installationer för tappvatten	6:62, 1:a meningen och 2:a stycket
Utformning	6:625, 1:a och 4:e stycket

Produktserien har utformats enligt EN 1074 del 1 & 2 och testats enligt EN 1074 del 1 & 2/EN 12266.

För avsedd användning uppfyller produkten följande krav i PBL, Plan- och Bygglagen 8 kap 4 § Byggnadsverks tekniska egenskaper

### 3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö

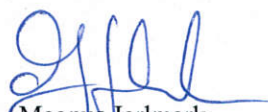
Bilaga 1: Tillhörande handlingar	2016-11-11
Bilaga 2: Produktmärkning	2016-11-11
Bilaga 3: Kontroll	2016-11-11
Bilaga 4: Bedömningsunderlag	2016-11-11

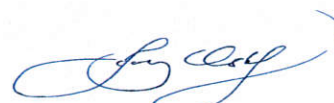
Beslutsdatum: 2016-11-11

Diarienummer: 597/16

Giltigt till: 2021-11-10

### Kiwa Sverige AB

  
Magnus Jerlmark  
Tekniskt ansvarig

  
Johnny Ostenfeldt  
Handläggare

**Kiwa Sverige AB**  
Campus Gräsvik 1  
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00  
Fax +46 (0)455-104 36  
bygg@kiwa.se  
[www.kiwa.se](http://www.kiwa.se)



Certifikat

**Bilaga 1**  
**Typgodkännande nr 1350**  
**Produkt: AVK Ventil för servisledning,**  
**Serie Segjärn (DI), PN 16**  
**Innehavare: AVK International A/S**

**TILLHÖRANDE HANDLINGAR 2016-11-11**

Datablad:

03/00-010 08.07.2014 V.45, 03/30-005 05.12.2014 V.15, 03/40-005 10.07.2015 V.17  
03/65-005 03.20.2014 V.40, 03/85-005 08.07.2014 V.47, 03/90-005 08.07.2014 V.46  
11/00-010 03.20.2014 V.43, 11/30-010 05.12.2016 V.14, 36/8X-116 03.06.2015 V.62  
103/00 05.10.2016 V.14



-APP5-Rev. BD Frekvens för öppning samt instruktion om moment  
-Monteringsanvisning för rördelar 9632500129 Rev AA  
-Broschyr Service Connection Systems daterad 2016-10-04

Anm: Inför leverans i Sverige skall tillhörande handlingar finnas på ett nordiskt språk.

**Bilaga 2**  
**Typgodkännande nr 1350**  
**Produkt: AVK Ventil för servisledning,**  
**Serie Segjärn (DI), PN 16**  
**Innehavare: AVK International A/S**

**PRODUKTMÄRKNING 2016-11-11**

Produkten ska märkas beständigt med följande information:

1. Innehavare: AVK International A/S (AVK Logo)
2. Produktnamn: AVK Ventil för servisledning, Serie Segjärn (DI), PN 16
3. Tillverkningsställe: Bizonvej 1, DK-8464 Galten Danmark
4. Spårbarhet: Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen.
5. Uppgift om krav/klass: DNX, PNX, EN 1074-2, Spindel 1.4104, EPDM, CTC/Vatten/70°C
6. Kiwa Sverige  Typgodkännande nr: 1350 samt Boverkets logo: 
7. Ackrediteringsnummer: 1913
8. Utsett kontrollorgan: Kiwa Sverige

I tillhörande handlingar ska Tillverkarförsäkran enligt 17 § i Typ 7 finnas.

Tillverkarförsäkran:

*Tillverkningen av denna produkt har skett i enlighet med typgodkännandet med beslut om tillverkningskontroll samt de handlingar som lagts till grund för beslutet om typgodkännande*





**Bilaga 3**  
**Typgodkännande nr 1350**  
**Produkt: AVK Ventil för servisledning,**  
**Serie Segjärn (DI), PN 16**  
**Innehavare: AVK International A/S**

**KONTROLL 2016-11-11**

Tillverkningskontroll skall utföras i omfattning enligt kontrollanvisning daterad 2016-11-11,

**Årlig rapportering:**

Typgodkännandet giltighet förutsätter att tillverkningskontroll sker enligt kontrollanvisningen samt att innehavaren årligen uppfyller kraven för övervakande kontroll. Innehavaren skall årligen rapportera till Kiwa Sverige om utförd tillverkningskontroll.

**Byggkontroll:**

Byggkontroll skall utföras genom identifiering av produkten samt kontroll av att produkten är installerad enligt anvisningen av sakkunnig person.

**Bilaga 4**  
**Typgodkännande nr 1350**  
**Produkt: AVK Ventil för servisledning,**  
**Serie Segjärn (DI), PN 16**  
**Innehavare: AVK International A/S**

**BEDÖMNINGSUNDERLAG 2016-11-11**

Typgodkännandet grundas på:

- 1-6<sup>th</sup> edition revision 4MS Scheme for metallic parts dated 27<sup>th</sup> May 2016
  - 2-VA/DTI AT test rapporter 1.51-19170 (2011-2015)
  - 3-TI INSP (2013-2015)
  - 4-DTI test rapport 727063 daterat 2016.11.03
  - 5-ETA DK VA godkännande 1.51.191.70 S03
  - 6-Items in contact with drinking water AVK excel-overview + calculation 11.11.2016
  - 7-TZW (migration 2011) + Hy (W270 2011/2013) test documentation - Coating
  - 8-TZW (migration 2011 + W270 2013) test documentation – Rubber
  - 9-2012/2014 DVGW 8136AT2613/6203BN0116– HD-PE Tubes
  - 10-DVDW AVK Egenkontrollöversigt Excel
  - 11-VA 151.17946 S16/19170 S03 Samlingars täthet
  - 12-Kontrollavtal Dnr. 845/16 daterad 2016-11-09, AVK International A/S & Kiwa Sverige AB
- Bedömningsrapport daterad 2016-11-11 – kan inkludera ovanstående



Johnny Ostfeldt