



## Zertifikat Nr. 08-068-5 SVGW

**Zertifikatsinhaber:** AVK International A/S, DK-8464 Galten  
**Hersteller:** AVK International A/S, DK-8464 Galten  
**Vertreter / Vertreiber:** InterApp AG, CH-6343 Rotkreuz

Gestützt auf das Reglement ZG101 "Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas" und auf den Bericht Nr. **08-068-5** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

**Rubrik:** Armaturen und Installationskomponenten, Schieber  
**Bezeichnung:** Weichdichtender Keil-Ovalschieber AVK Serie  
**Typen:** Serie 02, Serie 03 (03/25), Serie 06  
Serie 36, Serie 38, Serie 46  
**Nennweite:** DN 25-50 (Serie 03)  
DN 40 – 600 (Serie 02, Serie 06),  
DN 50 – 400 (Serie 36, Serie 38), DN 50 – 600 (Serie 46)  
**Anschluss:** - 02, 06: Flansch. Baulänge Reihe 15 (EN 558-1), Reihe 14 (EN 558-1)  
- 03: Mit Gewindeanschluss nach EN 10226-1 (Rp)  
- 36: Abgang beidseitig mit PE-100 Rohrstutzen  
- 38: Abgang mit PE-100 und mit Flansch  
- 46: Anschweissenden beidseitig nach EN 12627  
**Zertifizierungsgrundlage:** EN 13774 (2013), DVGW G 5600-1 (2013), DVGW G 5600-1/kor (2014)  
**Gültigkeit:** **31.12.2028**  
**Zertifiziert für:** - einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar im Gasnetz bzw.  
von 10/16 bar auf Anlagen  
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand  
- Umgebungstemperaturen von -20°C bis +60°C

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Online Zertifizierungsverzeichnis ZIS Gas).



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme  
Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez  
Leiter

## 5 Armaturen und Installationskomponenten 5

## ROBINETTERIE ET ÉLÉMENTS D'INSTALLATION

### 5.3 Schieber

Graugussausführungen dürfen nicht in Gebäuden eingesetzt werden.

### 5.3 Vannes

Il est interdit d'installer les modèles en fonte grise à l'intérieur d'un bâtiment.

Vertreter / Vertreiber  
InterApp AG  
CH-6343 Rotkreuz

Hersteller  
AVK International A/S  
DK-8464 Galten

Zertifikat - Nr.  
**08-068-5**

Code

Gültig bis: **2028**  
Gas- Arten: H, B, P

Konstruktionsnorm / Beurteilungsbasis: EN 13774, DVGW G 5600-1, 2014/68/EU

Typenreihe	HTB (höhere thermische Beständigkeit):		Nennweite	Betriebsdruck	Konstruktionshinweise
Weichdichtender Keil-Ovalschieber AVK Serie	Nein		DN / da / d (PE)	Pz	
Typen	CE-Ident-Nr.	Anschlussart	[mm]	[bar]	[ - ]
Serie 02	0085BO0317	EN 1092-2	DN 40-600	5, (1)	Flanschschieber, Baulänge Reihe 15 / EN558-1
Serie 03 (03/25)	-	EN 10226-1 (Rp 1"-2")	DN 25 - 50	5, (2)	Baulänge DIN 3202-M4 (mit Gewindeanschluss)
Serie 06	0085BO0317	EN 1092-2	DN 40-600	5, (1)	Flanschschieber, Baulänge Reihe 14 / EN558-1
Serie 36	0085BO0317	2 x HDPE	DN 50-400	5	Abgang beidseitig PE 100 (d 50-d 225)
Serie 38	0085BO0317	EN 1092-2 / HDPE	DN 50-400	5	Abgang Flansch / PE 100 (d 50-d 225)
Serie 46	0085BO0317	EN 12627	DN 50-600	5, (1)	Abgang beidseitig Anschweissenden

Betätigung: Handrad oder Erdeinbaugarnitur

(1) Zertifiziert bis 10 / 16 bar auf Anlagen

(2) Zertifiziert bis 10 bar auf Anlagen