



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6202BN0113

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	AVK INTERNATIONAL A/S Bizonvej 1, Skovby, DK-8464 Galten
Vertreiber <i>distributor</i>	AVK Armaturen GmbH Schillerstraße 50, D-42489 Wülfrath
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Keil-Ovalschieber (6202)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Keil-Ovalschieber mit Flanschanschlüssen; für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	Serie 55/30
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 12.12.2016 (TZW) Mechanikprüfung: A0 008/10 vom 11.05.2010 (TZW) UBA-Leitlinie: K-229878-13-Ko/st vom 15.05.2013 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-279700k-17-SI/Krü vom 21.12.2016 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA METALLE (15.03.2017) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	26.03.2023 / 18-0021-WNV

70028-04-A-DE

28.02.2018 GI A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN
ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply
industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Serie 55/30	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 450	
Serie 55/30	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 500	
Serie 55/30	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 600	

DVGW



CERT

DIN-DVGW type examination certificate

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

NW-6202BN0113

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	AVK INTERNATIONAL A/S Bizonvej 1, Skovby, DK-8464 Galten
Distributor <i>Vertreiber</i>	AVK Armaturen GmbH Schillerstraße 50, D-42489 Wülfrath
Product Category <i>Produktart</i>	valves for water supply: wedge gate valve (6202)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	wedge gate valve with flange connections for the drinking water supply
Model <i>Modell</i>	Serie 55/30
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: from 12.12.2016 (TZW) mechanical test: A0 008/10 from 11.05.2010 (TZW) UBA-Guideline: K-229878-13-Ko/st from 15.05.2013 (WHY) hygienic testing: W-279700k-17-SI/Krü from 21.12.2016 (WHY)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA METALLE (15.03.2017) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	26.03.2023 / 18-0021-WNV

70205 04 A-DE

28.02.2018 GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
Serie 55/30	pressure rating: PN 10/16 nominal diameter: DN 450	
Serie 55/30	pressure rating: PN 10/16 nominal diameter: DN 500	
Serie 55/30	pressure rating: PN 10/16 nominal diameter: DN 600	

DVGW