



CERT

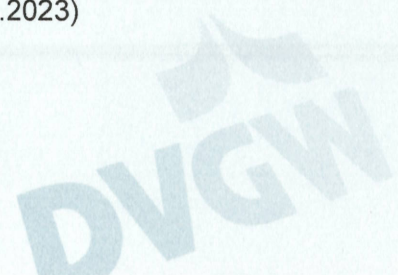
DIN-DVGW type examination certificate

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

NW-6202BN0114

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 at both sides with open pipe made of PE-HD; for the drinking water supply
Model <i>Modell</i>	Serie 36/80; 36/87; 36/75
Test reports <i>Prüfberichte</i>	Laboratory control test: from 13.03.2023 (TZW) Laboratory control test: from 12.12.2016 (TZW) Mechanical test: A0 008/10 from 11.05.2010 (TZW)
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 BWGL-Metal: Grundwerkstoffe (11.01.2023) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	26.03.2028 / 23-0103-WNV



16.05.2023 Fk A-1/2

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



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

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 Typ	Technical Data Technische Daten	Remarks Bemerkungen
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 65	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 80	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 100	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 125	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 150	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 200	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 250	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 300	
Serie 36/80; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 350	
Serie 36/80; Serie 36/75	Pressure rating: PN 10/16 Nominal diameter: DN 400	

certified Components**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**

Registr. No. Registr.-Nr.	Component Bauteil (Produktart)	Model/Type Modell/Typ	Manufacturer Hersteller
DW-8141AT2039	PE-HD pipe for water supply, manufacturing group 15	GEROthen®/GEROthen®	Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG
HW-1003DN0196	Organic coatings, product group P1	EP / Resicoat R4-FB HJC33R, blau/Pulverbeschichtung	AVK INTERNATIONAL A/S
HW-1011DN0201	Assembled product, product group P1	Series 02/60, 55/30, 36/80, 36/87, S06/30, S06/35/Series 02/60, 55/30, 36/80, 36/87, S06/30, S06/35	AVK INTERNATIONAL A/S



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6202BN0114

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 beiderseitig mit PE-HD-Rohrstutzen; für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	Serie 36/80; 36/87; 36/75
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 13.03.2023 (TZW) Kontrollprüfung Labor: vom 12.12.2016 (TZW) Mechanikprüfung: A0 008/10 vom 11.05.2010 (TZW)
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 BWGL-Metal: Grundwerkstoffe (11.01.2023) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	26.03.2028 / 23-0103-WNV

70028-04-A-DE

16.05.2023 Fk A-1/2

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

V. Z.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 65	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 80	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 100	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 125	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 150	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 200	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 250	
Serie 36/80; Serie 36/87; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 300	
Serie 36/80; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 350	
Serie 36/80; Serie 36/75	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 400	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
DW-8141AT2039	PE-HD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 15	GEROthen®/GEROthen®	Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG
HW-1003DN0196	Organische Beschichtungen, Produktgruppe P1	EP / Resicoat R4-FB HJC33R, blau/Pulverbeschichtung	AVK INTERNATIONAL A/S
HW-1011DN0201	Zusammengesetztes Produkt, Produktgruppe P1	Series 02/60, 55/30, 36/80, 36/87, S06/30, S06/35/Series 02/60, 55/30, 36/80, 36/87, S06/30, S06/35	AVK INTERNATIONAL A/S