



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6170BN0037

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	ABA BEUL GmbH Manufaktur für Armaturen und Gussbauteile Dieselstraße 11, D-57439 Attendorn
Vertreiber <i>distributor</i>	ABA BEUL GmbH Manufaktur für Armaturen und Gussbauteile Dieselstraße 11, D-57439 Attendorn
Produktart <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Kolbenventil (6170)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kolbenventil aus Messing, Rotguss bzw. Edelstahl
Modell <i>model</i>	ABA-QUICKTURN
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 60389731-001 vom 24.11.2020 (LGW) Mechanikprüfung: 57216443-01 vom 01.12.2016 (LGW) Mechanikprüfung: 7310369-03 vom 30.06.2011 (LGW) Mechanikprüfung: 7310369-01 vom 30.06.2011 (LGW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN 3546-1 (01.01.2011) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) UBA SCHMIER (30.11.2010) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	25.02.2027 / 22-0212-WNV

70028-04-A-DE

21.04.2022 LE A-1/2

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



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>
ABA-QUICKTURN	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	ABP: PA-IX 7892/I
ABA-QUICKTURN	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	ABP: PA-IX 7892/I
ABA-QUICKTURN	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	ABP: PA-IX 7892/I
ABA-QUICKTURN	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	ABP: PA-IX 7892/I
ABA-QUICKTURN	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
ABA-QUICKTURN	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
713...	Messing
714...	Rotguss
715...	Edelstahl
71300...; 71400...	Anschlussart: beiderseitig Innengewinde; ohne Entleerung
71301...; 71401...	Anschlussart: beiderseitig Innengewinde; mit Entleerung
71302...; 71402...; 71502...	Anschlussart: beiderseitig Außengewinde; ohne Entleerung
71303...; 71403...; 71503...	Anschlussart: beiderseitig Außengewinde; mit Entleerung
71405...; 71305...	Anschlussart: beiderseitig Innengewinde; mit Bohrung und Verschlussstopfen





CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6312BQ0188
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	ABA BEUL GmbH Manufaktur für Armaturen und Gussbauteile Dieselstraße 11, D-57439 Attendorn
Vertreiber <i>distributor</i>	ABA BEUL GmbH Manufaktur für Armaturen und Gussbauteile Dieselstraße 11, D-57439 Attendorn
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Einsteckrückflussverhinderer (6312)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Rückflussverhinderer-Verschraubung für Kolbenventil ABA-Quickturn
Modell <i>model</i>	530...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 60180771-001 vom 01.10.2018 (LGW) Mechanikprüfung: 7381083-01 vom 27.01.2009 (LGW) UBA-Leitlinie: KA 0360/15 vom 18.04.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-277890-16-SI/Ni vom 18.11.2016 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 13959 (01.01.2005) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	08.03.2025 / 20-0133-WNV

7028-04-A-DE

20.03.2020 LE 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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
53039; 53043; 53049	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	ABP: P-IX 7991/I
53039; 53043; 53049	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	ABP: P-IX 7991/I
53039; 53043; 53049	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	ABP: P-IX 7991/I
53039; 53043; 53049	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	ABP: P-IX 7991/I
53039; 53043; 53049	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
53039; 53043; 53049	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NW-6312AS2269	Einsteckrückflussverhinderer	OF, OD, OV, NF, NV, CV, SYR/OF15, OF15-pr, OV15, OV15-pr, NV15, NV15-pr, CV16, CV18, CV19	NEOPERL GmbH