

# DIN-DVGW type examination certificate

## DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**NW-6411AQ2018**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Düker GmbH Hauptstraße 39-41, D-63846 Laufach
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Düker GmbH Hauptstraße 39-41, D-63846 Laufach
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	hydrants and surface boxes: pillar hydrant (6411)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	pillar hydrant
<b>Model</b> <i>Modell</i>	49...
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: A0 026/20 from 25.05.2020 (TZW) supplement test: A0 032/18 from 18.06.2018 (TZW) mechanical test: A0 004/15 from 13.04.2015 (TZW) type testing: A0 025/10+A0 026/10 from 20.06.2011 (TZW) UBA-Guideline: K-268742-16-Sf/st from 22.03.2016 (WHY) UBA-Guideline: KA 0213/13 from 30.05.2016 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 386-P (01.09.2014) DIN EN 1074-6 (01.03.2009) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	06.08.2025 / 20-0541-WNV



27.07.2020 Fk A-1/2

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



**DAkKS**  
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 Typ	Technical Data Technische Daten	Remarks Bemerkungen
494	type of construction: AUD-80-1,5 pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 80	RD 1,00; RD 1,25; DR 1,50 (double shutoff)
494	type of construction: AUD-100-1,5 pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 100	RD 1,00; RD 1,25; DR 1,50 (double shutoff)
495	type of construction: AFUD-100-1,5 pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 100	RD 1,00; RD 1,25; DR 1,50 (double shutoff; with protective mantle)

Type Variation Ausführungsvariante	Explanations Erläuterungen
494; 495	predetermined breaking point not rotatably
494 drehbar; 495 drehbar	predetermined breaking point rotatably

#### certified Components

##### zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

Registr. No. Registr.-Nr.	Component Bauteil (Produktart)	Model/Type Modell/Typ	Manufacturer Hersteller
DW-8141AU2236	PE-HD pipe for water supply, manufacturing group 15	PE-HD, Fert.-Gr.15/PE-HD Rohr	SIMONA AG
DW-5212BU0497	Elastomer sealant for water supply	01/AA70NBR/01/AA70NBR	LAV.EL GOMMA S.r.l.

DWG