



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6210CP0116

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Str. 31, A-4540 Bad Hall
Vertreiber <i>distributor</i>	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Str. 31, A-4540 Bad Hall
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Absperrarmaturen aus PE (6210)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kugelhahn aus PE für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	PVAW
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: VA KU 27 504/2 vom 03.08.2018 (TGM) Baumusterprüfung: A0 025 vom 01.04.2014 (TZW) Baumusterprüfung: VA KU 23 371 vom 12.10.2010 (TGM) KTW-Prüfung: KR 018/18 vom 22.03.2018 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 008/15 vom 17.02.2015 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 364 (01.06.2010) DIN EN 12201-4 (01.04.2012) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	01.04.2024 / 18-0959-WNV

70028-04-A-DE

21.03.2019 Fk 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
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
PVAW	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	
PVAW	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	
PVAW; PVAW-G	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 63	
PVAW; PVAW-G	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 90	
PVAW; PVAW-G	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 110	
PVAW; PVAW-G	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 125	
PVAW-G	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 160	
PVAW-G	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 180	
PVAW-G	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 225	
Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations	
PVAW	Ausführung ohne Getriebe	
PVAW-G	Ausführung mit Getriebe	