



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-4530BN0470

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	G + W Gas- und Wasserarmaturen aus Kunststoff GmbH Industriestraße 4, D-74933 Neidenstein
Distributor <i>Vertreiber</i>	G + W Gas- und Wasserarmaturen aus Kunststoff GmbH Industriestraße 4, D-74933 Neidenstein
Product Category <i>Produktart</i>	hydrants and surface boxes: Surface boxes and plate support for water supply (6430)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	height adjustable and not adjustable surface box for shut-off valves for the drinking water supply
Model <i>Modell</i>	DIN 4056-1 (V-FUG)
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	supplement test: 15/166/4530/893 from 30.07.2015 (EBI) laboratory control test: 14/1178/4530/893 from 29.08.2014 (EBI) type testing: 02/072/4530/893 u. Erg. from 28.11.2003 (EBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW VP 310-2 (01.12.2003) DIN 3580 (01.02.1992)

Date of Expiry / File No. 26.09.2017 / 15-0311-WNA
Ablaufdatum / Aktenzeichen

01.10.2015 GLA-12

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>
4056-1	labeling/cap: W designation according to standard: DIN 4056-1	
4056V-FUG	labeling/cap: W designation according to standard: DIN 4056-1	with joint ring