



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-6215CS0470

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	AIRVALVE Flow Control GmbH Gutenbergweg 33, D-59519 Möhnesee
Distributor <i>Vertreiber</i>	AIRVALVE Flow Control GmbH Gutenbergweg 33, D-59519 Möhnesee
Product Category <i>Produktart</i>	valves for water supply: valves for water supply, air valves (6215)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	vacuum breaker for the drinking water supply
Model <i>Modell</i>	VB-060
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: 1701844-2 from 24.08.2017 (OFM) KTW testing: K-235947-13-Ko from 25.10.2013 (WHY) hygienic testing: W-270700k-17-SI/Krü from 21.12.2016 (WHY) KTW testing: K-261231-15-Bs from 05.10.2015 (WHY) hygienic testing: W-264520e-15-SI/le from 10.03.2015 (WHY)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DVGW W 363-P/B1 (01.09.2014) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-4 (01.10.2000) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	24.08.2022 / 18-0050-WNE

70028-01-A-DE

24.01.2018 GI A-1/2

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 Typ	Technical Data Technische Daten	Remarks Bemerkungen
VB-060	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 200	
VB-060	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 250	
VB-060	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 300	
VB-060	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 350	
VB-060	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 400	
VB-060	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 500	
VB-060	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 600	