



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat


DIN-DVGW type examination certificate

NW-6201AT2550

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	VAG-Armaturen GmbH Carl-Reuther-Straße 1, D-68305 Mannheim
Vertreiber <i>distributor</i>	VAG-Armaturen GmbH Carl-Reuther-Straße 1, D-68305 Mannheim
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Absperrklappe (6201)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrklappe für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	VAG-EKN...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: A0 065/16 vom 07.12.2016 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 066/16 vom 08.12.2016 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 067/16 vom 08.12.2016 (TZW) Kontrollprüfung Labor: A0 007/16 vom 19.05.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DVGW W 363-P/B1 (01.09.2014) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA METALLE (19.01.2016) UBA BESCH-LL (16.03.2016) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	23.12.2021 / 16-0640-WNV

70226-04-A-DE

03.01.2017 Wg 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.



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
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 150 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 200 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 250 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 300 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 350 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 400 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 450 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 500 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 600 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 700 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 800 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 900 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 1000 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 1200 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 1400 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 1500 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 1600 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 1800 (DN/ID)	
VAG-EKN...	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 2000 (DN/ID)	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
VAG-EKN B-Serie	Dichtsitz EP-P, Wellenverbindung als Nietstift oder Kegelstift (DN 150 bis 1200)
VAG-EKN M-Serie	Dichtsitz Auftragsschweißung, Wellenverbindung als Nietstift oder Kegelstift (DN 150 bis 2000)
VAG-EKN H-Serie	Dichtsitz Auftragsschweißung, Wellenverbindung als Keilstift, Strömungsoptimierte Klappenscheibe (DN 150 bis 800)