



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-6330AT2314

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 4, CH-1180 Rolle
Vertreiber <i>distributor</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 4, CH-1180 Rolle
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Druckminderer für Kaltwasser (6330)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Druckminderer für Kaltwasser in der Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	D06F...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: DM 013/20 vom 23.09.2020 (TZW) Kontrollprüfung Labor: DM 014/16 vom 17.08.2016 (TZW) Ergänzungsprüfung: vom 29.07.2015 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0341/19 vom 03.12.2019 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 166/17 vom 19.09.2017 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	08.05.2023 / 20-0508-WNA



22.02.2021 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 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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
D06F...; D06FI...	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 15	
D06F...; D06FI...	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 20	
D06F...; D06FI...	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 25	
D06F...; D06FI...	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	
D06F...; D06FI...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 40	
D06F...; D06FI...	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
D06F...	Gehäusewerkstoff: Messing
D06FI...	Gehäusewerkstoff: nichtrostender Stahl
...LFA	Gehäusewerkstoff: bleifreies Messing, Klarsichttasse, mit Verschraubungen
...LFE	Gehäusewerkstoff: bleifreies Messing, Klarsichttasse, ohne Verschraubungen
...A	Klarsichttasse, mit Verschraubungen
...B	Siebtasse aus Messing, mit Verschraubungen
...E	Klarsichttasse, ohne Verschraubungen

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DW-5253BQ0577	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	01/U70 EP/01/U70 EP	LAV.EL GOMMA S.r.l.



CERT

DIN-DVGW type examination certificate

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

NW-6330AT2314

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 4, CH-1180 Rolle
Distributor <i>Vertreiber</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 4, CH-1180 Rolle
Product Category <i>Produktart</i>	valves for drinking water: cold water pressure reducing valve (6330)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	cold water pressure reducing valve for drinking water installations
Model <i>Modell</i>	D06F...
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	supplement test: DM 013/20 from 23.09.2020 (TZW) laboratory control test: DM 014/16 from 17.08.2016 (TZW) supplement test: from 29.07.2015 (TZW) KTW testing: KA 0341/19 from 03.12.2019 (TZW) hygienic testing: MO 166/17 from 19.09.2017 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	08.05.2023 / 20-0508-WNA

22.02.2021 Fk 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
D06F...; D06FI...	noise emission class: I pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 15	
D06F...; D06FI...	noise emission class: I pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 20	
D06F...; D06FI...	noise emission class: I pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 25	
D06F...; D06FI...	noise emission class: I pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 32	
D06F...; D06FI...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 40	
D06F...; D06FI...	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 50	

Type Variation Ausführungsvariante	Explanations Erläuterungen
D06F...	housing made of brass
D06FI...	housing made of stainless steel
...LFA	housing made of lead-free brass, transparent filter bowl, with cap nut fittings
...LFE	housing made of lead-free brass, transparent filter bowl, without cap nut fittings
...A	transparent filter bowl, with cap nut fittings
...B	brass filter bowl, with cap nut fittings
...E	transparent filter bowl, without cap nut fittings

certified Components

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

Registr. No. Registr.-Nr.	Component Bauteil (Produktart)	Model/Type Modell/Typ	Manufacturer Hersteller
DW-5253BQ0577	Sealing material for drinking water installations	01/U70 EP/01/U70 EP	LAV.EL GOMMA S.r.l.