



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-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 16, CH-1180 Rolle
Vertreiber <i>distributor</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 16, 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>	Kontrollprüfung Labor: DM 014/16 vom 17.08.2016 (TZW) Ergänzungsprüfung: vom 29.07.2015 (TZW) Kontrollprüfung Labor: KT 096/13 vom 03.07.2013 (TZW) Baumusterprüfung: DM 008/06-013/06 vom 11.06.2008 (TZW) UBA-Leitlinie: KA 0205/16 vom 19.10.2016 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) UBA METALLE (26.03.2018) 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 / 18-0537-WNU

70028 04-A-DE

04.10.2018 GI 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
...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.

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-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 16, CH-1180 Rolle
Distributor <i>Vertreiber</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 16, 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>	laboratory control test: DM 014/16 from 17.08.2016 (TZW) supplement test: from 29.07.2015 (TZW) laboratory control test: KT 096/13 from 03.07.2013 (TZW) type testing: DM 008/06-013/06 from 11.06.2008 (TZW) UBA-Guideline: KA 0205/16 from 19.10.2016 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) UBA METALLE (26.03.2018) 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 / 18-0537-WNU

70028 04-A-DE

04.10.2018 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 <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
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 <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
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
...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. <i>Registr.-Nr.</i>	Component <i>Bauteil (Produktart)</i>	Model/Type <i>Modell/Typ</i>	Manufacturer <i>Hersteller</i>
DW-5253BQ0577	sealing material for drinking water installations	01/U70 EP/01/U70 EP	LAV.EL GOMMA S.r.l.