

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-9301AT2308**  
Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 16, CH-1180 Rolle
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 16, CH-1180 Rolle
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Filter, Filterkombination oder Hauswasserstation: Filter in der Hausinstallation (9301)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Rückspülfilter in der Hausinstallation mit Filtertasse aus Rotguss oder transparenter Filtertasse
<b>Modell</b> <i>model</i>	F76S
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: F0 015/17 vom 09.06.2017 (TZW) Ergänzungsprüfung: F0 029/15 vom 22.04.2016 (TZW) Kontrollprüfung Labor: KT 104/13 vom 24.09.2013 (TZW) Mechanikprüfung: F0 003/07-F0 006/07 vom 14.07.2008 (TZW) Mechanikprüfung: F0 040/07-F0 041/07 vom 14.07.2008 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN EN 13443-1 (01.12.2007) DIN 19628 (01.07.2007) UBA METALLE (26.03.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	08.05.2023 / 18-0537-WNU

7028 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

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
F76S-1/2	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 15	
F76S-3/4	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 20	
F76S-1	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 25	
F76S-11/4	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	
F76S-11/2	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 40	
F76S-2	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	

<b>Ausführungsvariante type variation</b>	<b>Erläuterungen explanations</b>
F76S-1/2AA	DN 15, Klarsicht-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-3/4AA	DN 20, Klarsicht-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-1AA	DN 25, Klarsicht-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-11/4AA	DN 32, Klarsicht-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-11/2AA	DN 40, Klarsicht-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-2AA	DN 50, Klarsicht-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-3/4EA	DN 20, Klarsicht-Filtertasse, ohne Verschraubung
F76S-1EA	DN 25, Klarsicht-Filtertasse, ohne Verschraubung
F76S-11/4EA	DN 32, Klarsicht-Filtertasse, ohne Verschraubung
F76S-11/2EA	DN 40, Klarsicht-Filtertasse, ohne Verschraubung
F76S-2EA	DN 50, Klarsicht-Filtertasse, ohne Verschraubung
F76S-1/2AAM	DN 15, Rotguss-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-3/4AAM	DN 20, Rotguss-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-1AAM	DN 25, Rotguss-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-11/4AAM	DN 32, Rotguss-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-11/2AAM	DN 40, Rotguss-Filtertasse, mit Verschraubung
F76S-2AAM	DN 50, Rotguss-Filtertasse, mit Verschraubung

# DIN-DVGW type examination certificate

## DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**NW-9301AT2308**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 16, CH-1180 Rolle
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Pittway Sàrl Z.A. La Pièce 16, CH-1180 Rolle
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	filters, filter combinations, domestic water units: filter for domestic installation (9301)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	filter with back flow function for the drinking water installation with filter bowl made of red-bronze or transparent synthetic material
<b>Model</b> <i>Modell</i>	F76S
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: F0 015/17 from 09.06.2017 (TZW) supplement test: F0 029/15 from 22.04.2016 (TZW) laboratory control test: KT 104/13 from 24.09.2013 (TZW) mechanical test: F0 003/07-F0 006/07 from 14.07.2008 (TZW) mechanical test: F0 040/07-F0 041/07 from 14.07.2008 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN EN 13443-1 (01.12.2007) DIN 19628 (01.07.2007) UBA METALLE (26.03.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Date of Expiry / File No.</b> <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	08.05.2023 / 18-0537-WNU

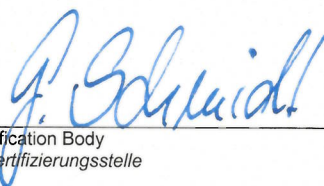
70028-04-A-DE

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

<b>Type</b> <i>Typ</i>	<b>Technical Data</b> <i>Technische Daten</i>	<b>Remarks</b> <i>Bemerkungen</i>
F76S-1/2	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 15	
F76S-3/4	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 20	
F76S-1	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 25	
F76S-11/4	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 32	
F76S-11/2	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 40	
F76S-2	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 50	

<b>Type Variation</b> <i>Ausführungsvariante</i>	<b>Explanations</b> <i>Erläuterungen</i>
F76S-1/2AA	DN 15, clear filter bowl, with threaded male connection
F76S-3/4AA	DN 20, clear filter bowl, with threaded male connection
F76S-1AA	DN 25, clear filter bowl, with threaded male connection
F76S-11/4AA	DN 32, clear filter bowl, with threaded male connection
F76S-11/2AA	DN 40, clear filter bowl, with threaded male connection
F76S-2AA	DN 50, clear filter bowl, with threaded male connection
F76S-3/4EA	DN 20, clear filter bowl, without threaded male connection
F76S-1EA	DN 25, clear filter bowl, without threaded male connection
F76S-11/4EA	DN 32, clear filter bowl, without threaded male connection
F76S-11/2EA	DN 40, clear filter bowl, without threaded male connection
F76S-2EA	DN 50, clear filter bowl, without threaded male connection
F76S-1/2AAM	DN 15, red-bronze filter bowl, with threaded male connection
F76S-3/4AAM	DN 20, red-bronze filter bowl, with threaded male connection
F76S-1AAM	DN 25, red-bronze filter bowl, with threaded male connection
F76S-11/4AAM	DN 32, red-bronze filter bowl, with threaded male connection
F76S-11/2AAM	DN 40, red-bronze filter bowl, with threaded male connection
F76S-2AAM	DN 50, red-bronze filter bowl, with threaded male connection