

# DIN-DVGW type examination certificate

## DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**NW-9311CM0032**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: cold water filter combination (9311)
<b>Product Description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	cold water filter combination consisting of pressure reducer and backflow filter
<b>Model</b> <i>Modell</i>	FK74CS...
<b>Test Reports</b> <i>Prüfberichte</i>	type testing: FK 010/18 from 27.11.2018 (TZW) laboratory control test: FK 001/14 from 06.08.2014 (TZW) type testing: FK 005/10+FK 006/10 from 19.01.2011 (TZW) type testing: FK 007/10+FK 008/10 from 19.01.2011 (TZW)
<b>Test Basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) DIN 19628 (01.07.2007) UBA METALLE (21.11.2018) 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>	19.01.2021 / 18-0943-WNR

70028-04-A-DE

31.01.2019 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-16028-01-05DVGW CERT GmbH  
ZertifizierungsstelleJosef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 BonnTel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993www.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>
FK74CS-1/2AA; FK74CS-1/2LFAA	noise emission class: I pressure rating: DN 15 nominal diameter: DN 15	(FKN74CS-1A + DA74CS-1/2A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-1/2LFA)
FK74CS-3/4AA; FK74CS-3/4LFAA	noise emission class: I pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 20	(FKN74CS-1A + DA74CS-3/4A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-3/4LFA)
FK74CS-1AA; FK74CS-1LFAA	noise emission class: I pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 25	(FKN74CS-1A + DA74CS-1A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-1LFA)
FK74CS-11/4AA; FK74CS-11/4LFAA	noise emission class: I pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 32	(FKN74CS-1A + DA74CS-11/4A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-11/4LFA)
FK74CS-11/2LFAA	pressure rating: PN 16 nominal diameter: DN 40	(KN74CS-2LFA + DA74CS-11/2LFA)

**certified Components***zertifizierte Bauteile / Werkstoffe*

<b>Registr. No.</b> <i>Registr.-Nr.</i>	<b>Component</b> <i>Bauteil (Produktart)</i>	<b>Model/Type</b> <i>Modell/Typ</i>	<b>Manufacturer</b> <i>Hersteller</i>
DW-6330AT2314	cold water pressure reducing valve	D06F.../D06F...; D06FI...	Pittway Sàrl

DWG

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-9311CM0032**  
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: Filterkombination für Kaltwasser (9311)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Filterkombination für Kaltwasser bestehend aus Druckminderer und Rückspülfilter
<b>Modell</b> <i>model</i>	FK74CS...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: FK 010/18 vom 27.11.2018 (TZW) Kontrollprüfung Labor: FK 001/14 vom 06.08.2014 (TZW) Baumusterprüfung: FK 005/10+FK 006/10 vom 19.01.2011 (TZW) Baumusterprüfung: FK 007/10+FK 008/10 vom 19.01.2011 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000) DIN 19628 (01.07.2007) UBA METALLE (21.11.2018) 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>	19.01.2021 / 18-0943-WNR

70026-04-A-DE

31.01.2019 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

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
FK74CS-1/2AA; FK74CS-1/2LFAA	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 15	(FKN74CS-1A + DA74CS-1/2A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-1/2LFA )
FK74CS-3/4AA; FK74CS-3/4LFAA	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 20	(FKN74CS-1A + DA74CS-3/4A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-3/4LFA)
FK74CS-1AA; FK74CS-1LFAA	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 25	(FKN74CS-1A + DA74CS-1A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-1LFA)
FK74CS-11/4AA; FK74CS-11/4LFAA	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	(FKN74CS-1A + DA74CS-11/4A; FKN74CS-1LFA + DA74CS-11/4LFA)
FK74CS-11/2LFAA	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 40	(KN74CS-2LFA + DA74CS-11/2LFA)

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
**certified components**

<b>Registr.-Nr. registration no.</b>	<b>Bauteil (Produktart) component</b>	<b>Modell/Typ model/type</b>	<b>Hersteller manufacturer</b>
DW-6330AT2314	Druckminderer für Kaltwasser	D06F.../D06F...; D06FI...	Pittway Sàrl

DWG