



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-6150CM0438**

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>	Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1, D-59939 Olsberg
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1, D-59939 Olsberg
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Absperrarmaturen für Trinkwasser: Geradsitzventil in Durchgangsform (6150)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Freistromventil in Durchgangsform aus Rotguss als Unterputzausführung für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	Aquastrom UP-F
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 7310295-01 vom 18.11.2011 (LGW) KTW-Prüfung: KA 558/11 vom 31.12.2011 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 270/12 vom 19.04.2013 (TZW) KTW-Prüfung: KA 199/11 vom 14.07.2011 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-211764e-11-SI vom 31.12.2011 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1213 (01.12.1999) DIN 3512 (01.10.2002) UBA METALLE (23.04.2013) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	18.11.2016 / 14-0136-WNA

13.08.2014 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 45011:1998  
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und  
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN  
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-01

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</b> <b>type</b>	<b>Technische Daten</b> <b>technical data</b>	<b>Bemerkungen</b> <b>remarks</b>
Aquastrom UP-F	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	AbP: PA-IX 7156/1
Aquastrom UP-F	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	AbP: PA-IX 7156/1

<b>Ausführungsvariante</b> <b>type variation</b>	<b>Erläuterungen</b> <b>explanations</b>
4220004	Innengewinde DN 15 (1/2"); mit Kunststoffhandgriff
4220006	Innengewinde DN 20 (3/4"); mit Kunststoffhandgriff
4220052	Pressanschluss DN 15 (15 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Kunststoffhandgriff
4220053	Pressanschluss DN 15 (18 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Kunststoffhandgriff
4220054	Pressanschluss DN 20 (22 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Kunststoffhandgriff
4220104	Innengewinde DN 15 (1/2"); mit Einputzhülse
4220106	Innengewinde DN 20 (3/4"); mit Einputzhülse
4220152	Pressanschluss DN 15 (15 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Einputzhülse
4220153	Pressanschluss DN 15 (18 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Einputzhülse
4220154	Pressanschluss DN 20 (22 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Einputzhülse
4220204	Innengewinde DN 15 (1/2"); mit verchromten Oberteil
4220206	Innengewinde DN 20 (3/4"); mit verchromten Oberteil
4220252	Pressanschluss DN 15 (15 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit verchromten Oberteil
4220253	Pressanschluss DN 15 (18 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit verchromten Oberteil
4220254	Pressanschluss DN 20 (22 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit verchromten Oberteil
4220304	Innengewinde DN 15 (1/2"); mit Schutzabdeckung und Inbusbetätigung
4220306	Innengewinde DN 20 (3/4"); mit Schutzabdeckung und Inbusbetätigung
4220352	Pressanschluss DN 15 (15 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Schutzabdeckung und Inbusbetätigung
4220353	Pressanschluss DN 15 (18 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Schutzabdeckung und Inbusbetätigung
4220354	Pressanschluss DN 20 (22 mm) "SANHA® Pressfitting" gemäß Registriernummer: DW-8511AU2076; mit Schutzabdeckung und Inbusbetätigung

DVGW