



CERT

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

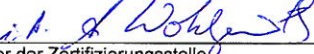
## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-9301BR0130**

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>	Hans Sasserath GmbH & Co. KG Mühlenstraße 62, D-41352 Korschenbroich
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Hans Sasserath GmbH & Co. KG Mühlenstraße 62, D-41352 Korschenbroich
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Filter, Filterkombination oder Hauswasserstation: Filter in der Hausinstallation (9301)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Rückspülfilter für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	DUO-FR
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: FO 027/15 vom 27.08.2015 (TZW) Baumusterprüfung: FO 031/11-FO 033/11 vom 09.11.2011 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0008/15 vom 28.01.2015 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-253827e-15-SI/le vom 23.02.2015 (WHY) KTW-Prüfung: KA 0010/14 vom 14.02.2014 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-237780-13-SI vom 17.12.2013 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN EN 13443-1 (01.12.2007) DIN 19628 (01.07.2007) UBA METALLE (19.01.2016) BGA KTW (12.12.1985) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	04.05.2021 / 16-0005-WNV

7102R 04 A DE

26.02.2016 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>
DUO-FR, Typ 2314	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 20	
DUO-FR, Typ 2314	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 25	
DUO-FR, Typ 2314	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	

DWA