



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-0411CO0234**

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>	ZILMET Deutschland GmbH Zum Eichstruck 5, D-57482 Wenden-Gerlingen
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	ZILMET Deutschland GmbH Zum Eichstruck 5, D-57482 Wenden-Gerlingen
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Bauteile für die Trinkwasserinstallation: Membranausdehnungsgefäß (0411)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Membranausdehnungsgefäß für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	Hydroflex
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: AG 001/11+AG 002/11 vom 16.07.2013 (TZW) Baumusterprüfung: AG 003/11+AG 004/11 vom 16.07.2013 (TZW) Baumusterprüfung: AG 005/11 vom 16.07.2013 (TZW) KTW-Prüfung: C-167627-08-Sf/st vom 08.09.2008 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-231203-13-SI vom 19.06.2013 (WHY) KTW-Prüfung: KA 0055/13 vom 04.06.2013 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: W-211795-11-SI vom 22.12.2011 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN 4807-5 (01.03.1997) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	16.07.2018 / 11-0113-WNE

70028-04-A-DE

28.08.2013 Wg 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 type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
Hydroflex 8	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20 (3/4") Volumen: 8 l	
Hydroflex 12	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20 (3/4") Volumen: 12 l	
Hydroflex 18	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20 (3/4") Volumen: 18 l	
Hydroflex 25	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20 (3/4") Volumen: 25 l	
Hydroflex 35	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20 (3/4") Volumen: 35 l	

**Verwendungshinweise / Bemerkungen**  
**hints of utilization / remarks**

Anschlußart: Innengewinde (3/4")