



# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-8501BQ5725**

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>	Thermtec Wärmetechnik GmbH Rudolf-Diesel-Straße 1, D-53879 Euskirchen
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Thermtec Wärmetechnik GmbH Rudolf-Diesel-Straße 1, D-53879 Euskirchen
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Trinkwasserinstallationssystem (8501)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Pressverbindern aus Metall, Typ M-MV, und Verbundrohr PE-Xc/Al/PE-Xb
<b>Modell</b> <i>model</i>	THERMTEC
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 240917/0.1/126386 vom 26.06.2017 (SKZ) Baumusterprüfung: 68409/05-I vom 02.12.2005 (SKZ) UBA-Leitlinie: K-270442-16-Ko/st vom 04.05.2016 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-210373-11-SI vom 05.09.2016 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 8500 (09.03.2017) UBA METALLE (15.03.2017) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	02.12.2020 / 17-0587-WNE

16.11.2017 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</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
THERMTEC	Nenndurchmesser: 16 x 2,0 mm	
THERMTEC	Nenndurchmesser: 20 x 2,0 mm	
THERMTEC	Nenndurchmesser: 25 x 2,5 mm	
THERMTEC	Nenndurchmesser: 32 x 3,0 mm	

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

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
DW-8216CS0373	PE-Xc/Al/PE-Xb-Rohr, Fert.-Gr. 1	MultyGol pipe/MultyGol pipe	GOLAN Plastic Products Ltd.

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

zu verwendende Verbinder: Pressverbinder aus Metall, Typ: M-MV