



CERT

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-7611CP0592**

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>	MT Business Key, S.L. Poligono Sector Camps d'en Ricard c/Comerc, 10, Naves 4 a 9, E-08780 Palleja (Barcelona)
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	MT Business Key, S.L. Poligono Sector Camps d'en Ricard c/Comerc, 10, Naves 4 a 9, E-08780 Palleja (Barcelona)
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Rohrverbinder und -verbindungen aus Metall: Klemmverbinder für Rohre aus PE (7611)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Klemmverbinder aus Metall für Rohre aus PE-HD für die Trinkwasserversorgung
<b>Modell</b> <i>model</i>	MT Fitting
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 24.06.2019 (DTI) Ergänzungsprüfung: 560102-1 vom 21.01.2015 (DTI) Baumusterprüfung: 560102 vom 28.08.2014 (DTI) UBA-Leitlinie: KA 0030/17 vom 30.01.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 051/16 vom 20.07.2016 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B4/(P) (01.04.2014) DIN 8076 (01.09.2013) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	28.08.2024 / 19-0621-WNV

27.03.2020 LE 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 17085:2013  
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 17085:2013 for certification of products for energy and water supply  
industry.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wilmer-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>
MT Fitting	Nenndurchmesser: 20 mm	
MT Fitting	Nenndurchmesser: 25 mm	
MT Fitting	Nenndurchmesser: 32 mm	
MT Fitting	Nenndurchmesser: 40 mm	
MT Fitting	Nenndurchmesser: 50 mm	
MT Fitting	Nenndurchmesser: 63 mm	

DVGW