



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8501BP0360

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Becker Plastics GmbH Am Bahnhof 3, D-45711 Datteln
Vertreiber <i>distributor</i>	Becker Plastics GmbH Am Bahnhof 3, D-45711 Datteln
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Trinkwasserinstallationssystem (8501)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Verbundrohr PE-RT/AL/PE-RT und Pressverbindern aus Metall
Modell <i>model</i>	LASERTEC
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: V071/18 vom 18.05.2018 (IMA) Mechanikprüfung: B162.4/4 vom 14.12.2005 (IMA) Mechanikprüfung: B162.1/4 vom 28.06.2004 (IMA) Mechanikprüfung: B02/2 vom 24.10.2003 (IMA) KTW-Prüfung: K-299080-18-Bs/st vom 06.06.2018 (WHY) Mikrobiologische Prüfung: W-294566-18-SI/Krü vom 08.02.2018 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	18.08.2024 / 19-0292-WNV

70028-04-A-DE

17.05.2019 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 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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 14 x 2,0 mm	
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 16 x 2,0 mm	
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 20 x 2,0 mm	
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 26 x 3,0 mm	
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 32 x 3,0 mm	
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 40 x 3,5 mm	
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 50 x 4,0 mm	
LASERTEC	Nenn Durchmesser: 63 x 4,5 mm	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DW-8236BP5589	PE-RT/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1	PE-RT/Al/PE-RT Verbundrohr/PE-RT/Al/PE-RT Verbundrohr	Becker Plastics GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Zu verwendende Pressverbinder: Metall, Typ M-MV, IPA Ges.m.b.H., A-2573 Kaumberg