



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511CO0275

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	PCC GmbH Düsseldorfer Straße 15, D-71332 Waiblingen
Vertreiber <i>distributor</i>	PCC GmbH Düsseldorfer Straße 15, D-71332 Waiblingen
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder (PN 10): Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Systemverbinder als Pressverbinder aus nichtrostendem Stahl, Typ M-MM, für Rohre aus nichtrostendem Stahl gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 541; unverpresst undicht
Modell <i>model</i>	PRESS INOX M
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: V002/23 vom 19.01.2023 (IMA) Baumusterprüfung: V452/20 vom 02.06.2021 (IMA) Baumusterprüfung: B217/13.2 vom 10.10.2014 (IMA) Baumusterprüfung: B217/13.1 vom 10.10.2013 (IMA)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007) UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	01.10.2028 / 24-0076-WNU

710028-04-A4-DE

10.06.2024 Fk A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
PRESS INOX M	Durchmesser: 15 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 18 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 22 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 28 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 35 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 42 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 54 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 76,1 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 88,9 mm	
PRESS INOX M	Durchmesser: 108 mm	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NW-5253BQ0530	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	E 8790-70/E 8790-70	Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG
DW-5253BQ0577	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	01/U70 EP/01/U70 EP	LAV.EL GOMMA S.r.l.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die Prüfung erfolgte mit Rohren aus nichtrostendem Stahl nach dem DVGW-Arbeitsblatt GW 541.

