



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511CL0331

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Raccorderie Metalliche S.p.A. Strada Sabbionetana, 59, I-46010 Campitello di Marcaria (MN)
Vertreiber <i>distributor</i>	Raccorderie Metalliche S.p.A. Strada Sabbionetana, 59, I-46010 Campitello di Marcaria (MN)
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder (PN 10): Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Systemverbinder als Pressverbinder aus Kupfer (Übergangsverbinder aus Rotguss) für halbharte und harte Rohre aus Kupfer gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 392, unverpresst undicht
Modell <i>model</i>	AES PRES
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 20241118 vom 18.11.2024 (TTR) Mechanikprüfung: 120003536 vom 10.09.2010 (TTR)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 1000 (03.09.2024)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no. 10.09.2025 / 24-0098-WNA

70028-04-A-DE

26.06.2025 Le A-1/2

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

P. Schneider



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvwg-cert.com
www.dvlgw-cert.com

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
AES PRES	Durchmesser: 15 mm	Typ: M-MM
AES PRES	Durchmesser: 18 mm	Typ: M-MM
AES PRES	Durchmesser: 22 mm	Typ: M-MM
AES PRES	Durchmesser: 28 mm	Typ: M-MM
AES PRES	Durchmesser: 35 mm	Typ: M-MM
AES PRES	Durchmesser: 42 mm	Typ: M-MM
AES PRES	Durchmesser: 54 mm	Typ: M-MM

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Die Prüfung erfolgte mit halbharten und harten Rohren aus Kupfer gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 392.

Die trinkwasserhygienische Eignung ist mit „Konformitätsbestätigung Hygiene“ gem. der aktuell gültigen Rechtsgrundlage nachgewiesen.