



Konformitätsbescheinigung

certificate of conformity

CW-8621CQ0141
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Polypipe Italia S.r.l. Loc. Pianmercato 5C-D-H, I-16044 Cicagna (GE)
Vertreiber <i>distributor</i>	Polypipe Italia S.r.l. Loc. Pianmercato 5C-D-H, I-16044 Cicagna (GE)
Produktart <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: Formteile aus PVC-U für die Wasserverteilung (8621)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Klebfitting aus PVC-U für Trinkwasserversorgungsleitungen
Modell <i>modell</i>	EFFAST PVC Fitting
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: LB 2400317CAI vom 28.08.2024 (KIW) Ergänzungsprüfung: LC 16473 vom 28.01.2019 (KIW) Baumusterprüfung: 140600705-1 vom 15.04.2015 (KIW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN ISO 1452-3 (01.04.2010)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	15.04.2030 / 25-0164-WKV

Dieses Zertifikat bescheinigt die Konformität mit der (den) angegebenen Prüfgrundlage(n). Es trifft keine Aussage über die Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen in Deutschland oder anderen EU-Mitgliedstaaten.

70028-04-A-DE

25.02.2025 Le A-1/2

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



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

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 16 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 20 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 25 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 32 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 40 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 50 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 63 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 75 mm	PN 16
PVC Fitting	Nenndurchmesser: 90 mm	PN 16

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

Bauteile:

T-Stück 90°, Winkel 90°, Winkel 45°, Endkappe, Muffe, Reduzierstück Muffe/Stutzen

Rohstoffe:

Benvic IA 608/9735 (Solvay); PVC NAKAN RRA 406 N G504 (RESILIA S.r.l.)

The logo for DVGW CERT, featuring a stylized flame or leaf symbol above the text 'DVGW' and 'CERT' separated by a horizontal line.