



ZERTIFIKAT NR. 0604 - 5072

Zertifizierungsantrag: Eurotubi Europa S.R.L., Via Croce Rossa Italiana 12, I- 20054 Nova Milanese
vom: 13.04.2006

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Wasser (W/TPW 101)
zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Trinkwasserverteilsysteme
Bezeichnung: Pressverbinder
Modelle / Typen: ø 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54, 76.1, 88.9, 108

DN: 15...108 PN: 10 tmax. = 95 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW W/TPW 132 (10/04)

Gültigkeit: 30.06.2011

Der Auftraggeber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).

Bemerkungen / Auflagen: Die Verbinderprüfungen wurden mit Rohren der Firma IIta Inox durchgeführt.

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches



akkreditiert
nach
SN EN 45011
SCESp 028

Zürich, 26. Februar 2007

Geschäftsleitung

Zertifizierungsstelle Wasser



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511BN0451

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Eurotubi Europa S.R.L. via Croce Rossa Italiana, 12, I-20054 Nova Milanese (MI)
Vertreiber <i>distributor</i>	Eurotubi Europa S.R.L. via Croce Rossa Italiana, 12, I-20054 Nova Milanese (MI)
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Pressverbinder aus nichtrostendem Stahl, Typ M-MM, für Rohre aus nichtrostendem Stahl nach dem DVGW-Arbeitsblatt GW 541
Modell <i>model</i>	EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 120001553-06 u. Erg. vom 24.08.2007 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW W 534 (01.05.2004) BGA KTW (07.01.1977)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

18.09.2012 / 07-0330-WNV

DVGW

06.09.2007 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech)
e.V. akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und
Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik
(DATech) e.V. for conformity assessment of products of gas and water supply



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvgw-cert.com

DAT-ZE-009/96-02

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 15 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 18 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 22 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 28 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 35 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 42 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 54 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 76,1 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 88,9 mm	
EUROTUBI PRESSFITTING SYSTEM	Durchmesser: 108 mm	

Zertifizierungspflichtige 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-5253BQ0461	Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation	TIMO-70/TIMO-70	Tecnogomma International S.p.A.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

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

