

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8511AQ2006

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	VSH Fittings BV Oude Amersfoortseweg 99, NL-1212 AA Hilversum
Vertreiber <i>distributor</i>	VSH Fittings BV Oude Amersfoortseweg 99, NL-1212 AA Hilversum
Produktart <i>product category</i>	Installationssysteme und Systemverbinder: Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (8511)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Klemmringverbinder aus Metall für Rohre aus Kupfer bzw. nichtrostendem Stahl
Modell <i>model</i>	SUPER
Prüfberichte <i>test reports</i>	Mechanikprüfung: 12000418-08 vom 21.04.2008 (MPM) Mechanikprüfung: 12000418-04 vom 24.09.2004 (MPM) Mechanikprüfung: 12000418-04 u. Erg. vom 05.04.2005 (MPM)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW W 534 (01.05.2004)

Ablaufdatum / AZ 08.07.2014 / 09-0313-WNV
date of expiry / file no.

14.07.2009 GI 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)
in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der
Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik
(DATech) in the TGA GmbH 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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
SUPER	Durchmesser: 12 mm	für Rohre aus Kupfer bzw. nichtrostendem Stahl
SUPER	Durchmesser: 15 mm	für Rohre aus Kupfer bzw. nichtrostendem Stahl
SUPER	Durchmesser: 22 mm	für Rohre aus Kupfer bzw. nichtrostendem Stahl
SUPER	Durchmesser: 28 mm	für Rohre aus Kupfer bzw. nichtrostendem Stahl
SUPER	Durchmesser: 35 mm	für Rohre aus Kupfer bzw. nichtrostendem Stahl
SUPER	Durchmesser: 42 mm	für Rohre aus nichtrostendem Stahl

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

Die Prüfungen wurden durchgeführt an Rohren aus Kupfer gem DVGW GW 392 und Rohren aus nichtrostendem Stahl gem. DVGW W 541.