



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DV-4541BM0217
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	DOYMA GmbH & Co Industriestraße 43/57, D-28876 Oyten
Vertreiber <i>distributor</i>	DOYMA GmbH & Co Industriestraße 43/57, D-28876 Oyten
Produktart <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Mehrsparten-Hauseinführung (4541)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Mehrsparten-Hauseinführung für die Sparten Gas, Wasser, Strom und Telekommunikation im Trockeneinbau für unterkellerte und nicht unterkellerte Gebäude
Modell <i>model</i>	Quadro-Secura-MSE, Serie K
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 10/021/4541/845 vom 09.02.2010 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 601 (01.03.2007)

Ablaufdatum / AZ 26.06.2013 / 09-0806-GNV
date of expiry / file no.



01.03.2010, Bl. A-1/2

Datum, Bearbeiter, Druck, Lieferant, 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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	sowie Trinkwasser nach DIN 2000

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Quadro-Secura-MSE, Serie K	Nennweite (Gasanschluss): DN 25/d 32 bis DN 32/d 40 Nennweite (Wasseranschluss): bis DN 50/d 63 Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C max. Betriebsdruck: 4 bar (Gas) bar	

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>modell/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
NG-4312BN3873	Absperrarmatur ≤ MOP 5	SK(I)D/SK(I)E...-GTN/SK(I)D /SK(I)E...-GTN	Franz Schuck GmbH
NG-4312BO0254	Absperrarmatur ≤ MOP 5	KKH(-IT); KKH PTFE(-IT); EKKH(-IT); EKKH PTFE(-IT)/KKH(-IT)	Armaturenbau H.-H. Knebel
NG-4341AU2431	Absperrarmatur mit thermisch auslösender Absperrvorrichtung	SKETA(-F); SKIETA(-F)/SKETA(-F); SKIETA(-F)	Franz Schuck GmbH
DG-4540AU0194	Einsparten-Hauseinführung für Gas	KETH-S(R)/PE/KETH-S(R)/ PE	RMA Rheinau GmbH & Co.KG
DG-4540BL3544	Einsparten-Hauseinführung für Gas	HSP; HSP(Duo)Flex; HSPPE(Duo)Flex/HSP; HSP(Duo)Flex; HSPPE(Duo)Flex	Franz Schuck GmbH
DG-4540BM0341	Einsparten-Hauseinführung für Gas	11.042/11.042	Voigt Armaturenfabrikation & Handelsgesellschaft mbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Wanddicke: 90 bis 550 mm
Durchmesser der Kernbohrung: 199 bis 203 mm
Der maximale Betriebsdruck Wasser ist abhängig vom zulässigen Betriebsdruck des verwendeten Rohres.

DVGW