



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DV-4543BT0105**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	DOYMA GmbH & Co Industriestraße 43-57, D-28876 Oyten
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	DOYMA GmbH & Co Industriestraße 43-57, D-28876 Oyten
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Einsparten-Hauseinführung für Gas/ Wasser (4543)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Einsparten-Hauseinführung für die Sparten Gas oder Wasser im Trockeneinbau für unterkellerte oder nichtunterkellerte Gebäude
<b>Modell</b> <i>model</i>	Quadro-Sicura E1/E2/E3/E V/E-BP
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 15/1027/4541/937 vom 18.05.2016 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW VP 601 (01.03.2007) DVGW VP 601-B1/AnA (01.01.2008)

70098 04-A DE

**Ablaufdatum / AZ**  
*date of expiry / file no.*

12.02.2020 / 16-0811-GNV

31.01.2017 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013  
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und  
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN  
ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply  
industry.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Quadro-Secura E1/E2/E3/E V/E-BP	Nennweite: bis DN 40/d 50 (Gas); bis DN 50/d 63 (Wasser) max. Betriebsdruck: Gas 4 bar; Wasser 10 bar	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
Quadro-Secura E1	für unterkellerte Gebäude; Abdichtung auf der Gebäudeaußenseite gegen die Wandoberfläche und zum Hülsrohr, Abdichtung des Gewerks separat in der Ankerplatte auf der Gebäudeinnenseite
Quadro-Secura E2	für unterkellerte Gebäude; Abdichtung auf der Gebäudeaußenseite im Futterrohr und zum Hülsrohr, Abdichtung des Gewerks separat in der Ankerplatte auf der Gebäudeinnenseite
Quadro-Secura E3	für unterkellerte Gebäude; Abdichtung auf der Gebäudeaußenseite in der Kernbohrung (bzw. im Futterrohr) und zum Hülsrohr, ein separates Bauteil für die Abdichtung auf der Gebäudeaußenseite ist nicht vorhanden
Quadro-Secura E-BP mit Futterrohr E-BP-R	für nicht unterkellerte Gebäude; Abdichtung auf der Gebäudeinnenseite im Futterrohr und zum Hülsrohr, Abdichtung des Gewerks separat in der Ankerplatte auf der Gebäudeinnenseite
Quadro-Secura E-BP mit Futterrohr GEH Basic-FUBO-E	für nicht unterkellerte Gebäude; für Bodenplatte, verstellbare Aufstellvorrichtung (mit Erdspieß), flexible Mantelrohre mit Stecktechnik zur Anbindung flexibler oder starrer Schutzrohre, Innenabdichtung mit durchgängigem Mantelrohranschluss
Quadro-Secura E V	für unterkellerte Gebäude; Abdichtung auf der Gebäudeaußenseite in der Kernbohrung (bzw. im Futterrohr) und zum Hülsrohr, der offene Ringraum wird von außen bauseits vergossen

#### **zertifizierte Bauteile / Werkstoffe** *certified components*

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
DG-4540AU0194	Einsparten-Hauseinführung für Gas	KETH-S(R)/PE/KETH-S(R)/PERMA	Rheinau GmbH & Co.KG
DG-4540BL3544	Einsparten-Hauseinführung für Gas	HSP; HSP(Duo)Flex; HSPPE(Duo)Flex; HSP-SLIMFlex/HSP; HSP(Duo)Flex; HSPPE(Duo)Flex; HSP-SLIMFlex	Franz Schuck GmbH
DG-4540BO0432	Einsparten-Hauseinführung für Gas	11.04.0; 11.04.1; 11.04.21/11.04.0; 11.04.1; 11.04.21	Voigt Armaturenfabrikation & Handelsgesellschaft mbH
DW-4542BP0218	Einsparten-Hauseinführung für Wasser	WHP.../WHP...	Franz Schuck GmbH

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

Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C