



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4394BU0120

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG Ebnatstrasse 111, CH-8201 Schaffhausen
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Absperrarmatur aus PE-HD (4394)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrarmatur in Durchgangsform aus Polyethylen (PE 100) mit zylindrischem Abschlusskörper
Modell <i>model</i>	Polyvalve
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 08/080/4394/994 vom 20.02.2009 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 302 (01.06.2006)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	20.02.2012 / 09-0628-GNR

21.12.2009 Rie B-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



DAT-ZE-009/96-02

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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Polyvalve	Nenndurchmesser: 20 mm	
Polyvalve	Nenndurchmesser: 25 mm	
Polyvalve	Nenndurchmesser: 32 mm	
Polyvalve	Nenndurchmesser: 40 mm	

zertifizierte 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>
NG-5162AR0805	Schmierstoff für Gasgeräte	Molykote (R) 111/Molykote (R) 111	Dow Corning GmbH
NG-5113BR0299	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasversorgungs- und Gasfernleitungen	NB 701/682/NB 701/682	Lopigom S.r.l.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Anschlussart: beiderseitig Rohrstutzen aus PE 100 (SDR 11)
Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C
Zul. Betriebsdruck: 10 bar

DVG



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4394BU0121

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG Ebnatstrasse 111, CH-8201 Schaffhausen
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Absperrarmatur aus PE-HD (4394)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrarmatur in Durchgangsform aus Polyethylen (PE 100) mit kugelförmigem Abschlusskörper
Modell <i>model</i>	Polyvalve
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 08/080/4394/994 vom 20.02.2009 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DVGW VP 302 (01.06.2006)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no. 20.02.2012 / 09-0628-GNR

21.12.2009 Rie B-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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 50 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 63 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 90 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 110 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 125 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 160 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 180 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 200 mm	
Polyvalve	Nenn Durchmesser: 225 mm	

zertifizierte 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>
NG-5162AR0805	Schmierstoff für Gasgeräte	Molykote (R) 111/Molykote (R) 111	Dow Corning GmbH
NG-5113BR0299	Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasversorgungs- und Gasfernleitungen	NB 701/682/NB 701/682	Lopigom S.r.l.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Anschlussart: beiderseitig Rohrstützen aus PE 100 (SDR 11)
Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C
Zul. Betriebsdruck: 10 bar

DVG