



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4375DN0785

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	FOX FITTINGS Sp. z o.o. Wiezniow Oswiecimia 50, PL-43-330 Wilamowice
Vertreiber <i>distributor</i>	FOX FITTINGS Sp. z o.o. Wiezniow Oswiecimia 50, PL-43-330 Wilamowice
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Absperrarmatur aus PE-HD, Fert.-Gr. 2 (4375)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrkugelhahn in Durchgangsform aus PE 100-RC
Modell <i>model</i>	BVS...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: B 22/07/3860_REV2 vom 19.07.2022 (DBI) Ergänzungsprüfung: B 25/07/4757 vom 18.07.2025 (DBI) Ergänzungsprüfung: B 25/08/4787 vom 25.08.2025 (DBI) Erstinspektionsbericht: 62103-21-0222 vom 14.03.2024 (IMA)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 1555-4 (01.12.2021) DIN EN 1555-1 (01.12.2021) DIN EN 1555-5 (01.12.2021) DIN CEN/TS 1555-7 (01.03.2022) DVGW CERT ZP 8111 (28.10.2024)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	19.07.2027 / 25-0684-GNE

70028-04-A-DE

19.03.2026 Sck A-1/2

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



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvw-cert.com
www.dvzw-cert.com

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G 260 außer 5. Gasfamilie	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
BVS07511	Nenndurchmesser: 75 mm	
BVS09011	Nenndurchmesser: 90 mm	
BVS11011	Nenndurchmesser: 110 mm	
BVS12511	Nenndurchmesser: 125 mm	
BVS16011	Nenndurchmesser: 160 mm	
BVS18011	Nenndurchmesser: 180 mm	
BVS20011	Nenndurchmesser: 200 mm	
BVS22511	Nenndurchmesser: 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-5112BR0211	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	M715 NBR 70/NBR 70 M715	DUCI s.r.l.
NG-5162CR0409	Schmierstoff für Gasgeräte	Molykote® G-5511/Molykote® G-5511	DuPont Specialty Products GmbH & Co. KG

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Anschlussart: beiderseitig Rohrstützen aus PE 100 RC (SDR 11)
Umgebungstemperaturbereich: -5...+40 °C
Zul. Betriebsdruck: 10 bar



DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DG-4375DN0785

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas supply <i>Produkte der Gasversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	FOX FITTINGS Sp. z o.o. Wiezniow Oswiecimia 50, PL-43-330 Wilamowice
Distributor <i>Vertreiber</i>	FOX FITTINGS Sp. z o.o. Wiezniow Oswiecimia 50, PL-43-330 Wilamowice
Product Category <i>Produktart</i>	Gas fittings: HDPE shut-off valve, manufacturing group 2 (4375)
Product description <i>Produktbezeichnung</i>	Straight pattern shut-off ball valve made of PE 100-RC
Model <i>Modell</i>	BVS...
Test reports <i>Prüfberichte</i>	Type testing: B 22/07/3860_REV2 from 19.07.2022 (DBI) Supplement test: B 25/07/4757 from 18.07.2025 (DBI) Supplement test: B 25/08/4787 from 25.08.2025 (DBI) Report of initial inspection: 62103-21-0222 from 14.03.2024 (IMA)
Test basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN EN 1555-4 (01.12.2021) DIN EN 1555-1 (01.12.2021) DIN EN 1555-5 (01.12.2021) DIN CEN/TS 1555-7 (01.03.2022) DVGW CERT ZP 8111 (28.10.2024)
Date of Expiry / File No. <i>Ablaufdatum / Aktenzeichen</i>	19.07.2027 / 25-0684-GNE

70028-04-A-DE

19.03.2026 Sck A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvgw-cert.com
www.dvgw-cert.com

Gas Category <i>Gasart</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
Fuel gases acc. to G 260 excl. 5. family	

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
BVS07511	Nominal diameter: 75 mm	
BVS09011	Nominal diameter: 90 mm	
BVS11011	Nominal diameter: 110 mm	
BVS12511	Nominal diameter: 125 mm	
BVS16011	Nominal diameter: 160 mm	
BVS18011	Nominal diameter: 180 mm	
BVS20011	Nominal diameter: 200 mm	
BVS22511	Nominal diameter: 225 mm	

certified Components**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**

Registr. No. <i>Registrier-Nr.</i>	Component <i>Bauteil (Produktart)</i>	Model/Type <i>Modell/Typ</i>	Manufacturer <i>Hersteller</i>
NG-5112BR0211	Elastomer material for seals in gas appliances	M715 NBR 70/NBR 70 M715	DUCI s.r.l.
NG-5162CR0409	Materials for greasing of gas appliance	Molykote® G-5511/Molykote® G-5511	DuPont Specialty Products GmbH & Co. KG

Hints of Utilization / Remarks**Verwendungshinweise / Bemerkungen**

Connections: Both sides pipe nozzles made from PE 100 Rc (SDR 11)
Ambient temperature range: -5...+40 °C
Max. operating pressure: 10 bar