

EC type examination certificate

EG-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085CP0416

 Product Identification No.
 Produkt-Identnummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EC Gas Appliances Directive (2009/142/EC) <i>EG-Gasgeräterichtlinie (2009/142/EG)</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	BIANCHI F.lli S.p.A. Via Valdoro, 5, I-25065 Lumezzane S.S. (BS)
Distributor <i>Vertreiber</i>	BIANCHI F.lli S.p.A. Via Valdoro, 5, I-25065 Lumezzane S.S. (BS)
Product Category <i>Produktart</i>	gas fittings: Shut-off valve <= MOP 5 (4312)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	Straight pattern ball valve
Model <i>Modell</i>	425R; 435R
Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: 12/242/4312/142 from 08.09.2014 (EBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/2009/142/EG (30.11.2009) DIN EN 331 (01.08.2011)

File Number 12-0662-GEE
Aktenzeichen

24.11.2014 Rie A-1/2
 Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
 Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN 45011:1998 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EC Directive 2009/142/EC.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EG-Richtlinie 2009/142/EG.



Deutsche
 Akkreditierungsstelle
 D-ZE-16028-01-01

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

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
425R; 435R	nominal pressure rating: MOP 5/GT 0,1 nominal diameter: DN 15	
425R; 435R	nominal pressure rating: MOP 5/GT 0,1 nominal diameter: DN 20	
425R; 435R	nominal pressure rating: MOP 5/GT 0,1 nominal diameter: DN 25	

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
435R	with butterfly handle
425R	with lever handle

Hints of Utilization /Remarks

Verwendungshinweise / Bemerkungen

ambient temperature range: -20...+60 °C

higher thermal resistance (tested according to DIN EN 1775, October 2007, appendix A, method B): +650 °C for pressures up to 100 mbar (GT 0.1)

connections: on both sides internal thread Rp 1/2...Rp 1 according to DIN EN 10226-1