

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BO0219

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	SIT la precisa S.p.A. Viale dell'Industria, 31/33, I-35129 Padova
Vertreiber <i>distributor</i>	SIT la precisa S.p.A. Viale dell'Industria, 31/33, I-35129 Padova
Produktart <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte: Feuerungsautomat (4130)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gasfeuerungsautomat
Modell <i>model</i>	BIC 0.543. ...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: GA 62008B13 vom 31.10.2008 (TSG) Ergänzungsprüfung: GA 62008E12 vom 31.10.2008 (TSG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 298 (01.01.2004) DIN EN 298-Ber/1 (01.09.2006) DIN EN 13611 (01.02.2008)
Aktenzeichen <i>file number</i>	08-0915-GEA

20.01.2009 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Bundesregierung benannte und von der Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten

DVGW CERT GmbH - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the European Commission for conformity assessment of gas appliances



ZLS-ZE-527/07

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

Elektrische Daten: 230 V AC, 50 Hz, IP00
electrical data

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
...001; ...002; ...005; ...006	Identifikationscode: B/M/C/V/X/N Sicherheitszeit: 5, 7, 10 bzw. 10...60 s	
...003; ...004	Identifikationscode: A/M/C/V/X/N Sicherheitszeit: 10 s	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
BIC 0.543.001	für Gasbrenner mit Gebläse; Sicherheitszeit: 7 s
BIC 0.543.002	für Gasbrenner ohne Gebläse; Sicherheitszeit: 5 s
BIC 0.543.003	für Gasbrenner ohne Gebläse
BIC 0.543.004	für Gasbrenner mit oder ohne Gebläse
BIC 0.543.005	für Gasbrenner mit oder ohne Gebläse; Sicherheitszeit: 10 s
BIC 0.543.006	für Gasbrenner mit oder ohne Gebläse; Sicherheitszeit: 10...60 s

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Umgebungstemperaturbereich: 0...+70 °C
 Zugelassen für: intermittierenden Betrieb
 Flammenfühler: Ionisation