

C € 0085



CERT

EU type examination certificate

EU-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085CT0306
Product Identification No.
Produkt-Identnummer

| | |
|---|--|
| Field of Application <i>Anwendungsbereich</i> | EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i> |
| Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i> | SIT S.p.A. Viale dell'Industria, 31-33, I-35129 Padova |
| Distributor <i>Vertreiber</i> | SIT S.p.A. Viale dell'Industria, 31-33, I-35129 Padova |
| Product Category <i>Produktart</i> | accessories for gas appliances/pressure equipment: Burner control (4130) |
| Product Description <i>Produktbezeichnung</i> | Burner control for gas-burner with fan and non-permanent operation |
| Model <i>Modell</i> | BIC 0.580.247/248/249/250 |
| Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i> | European Union, CH, IS, NO, TR |
| Test Reports <i>Prüfberichte</i> | type testing: 968/FSP 1699.01/18 from 03.08.2018 (TRG) type testing: 968/FSP 1699.00/18 from 03.08.2018 (TRG) |
| Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i> | EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 298 (01.11.2012) |

Date of Expiry / File No. 03.09.2028 / 18-0614-GEE
Ablaufdatum / AZ

70028/04-A-DE

03.09.2018 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 DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EU Regulation

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.



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

Elektrical Data 230 V AC, 50/60 Hz
Elektrische Daten

| Type <i>Typ</i> | Technical Data <i>Technische Daten</i> | Remarks <i>Bemerkungen</i> |
|--|--|--------------------------------------|
| BIC 0.580.247; BIC 0.580.248; BIC 0.580.249; BIC 0.580.250 | safety time: 5 (default value); 0...10 (configurable) s ambient temperature range: -10...+60 °C | |