

C € 0085

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085BU0169

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Druckgeräterichtlinie (97/23/EG) <i>EC Pressure Equipment Directive (97/23/EC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	GASCAT Indústria e Comércio Ltda Rodovia SP 73, 1141, Bairro Pimenta, BR- 13347-390 Indaiatuba/SP
Vertreiber <i>distributor</i>	GASCAT Indústria e Comércio Ltda Rodovia SP 73, 1141, Bairro Pimenta, BR- 13347-390 Indaiatuba/SP
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Druckregelgerät für Erd-/Allgas (4301)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gas-Druckregelgerät mit Hilfsenergie für Erd-/Allgas, Typ "fail-to-close"
Modell <i>model</i>	PI
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 08/249/4301/961 vom 05.05.2009 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/97/23/EG A III B (29.05.1997) DIN EN 334 (01.06.2005)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	05.05.2019 / 09-0292-GDE

27.05.2009 Kö A-1/2

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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
--------------------------------------	--------------------------------------

Brenngase der 1., 2. und 3.
Gasfamilie

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
---------------------------	--	--------------------------------------

PI	Nennweite: DN 25 max. zulässiger Druck: PS = 20 bar	
PL	Nennweite: DN 50 max. zulässiger Druck: PS = 20 bar	
PL	Nennweite: DN 80 max. zulässiger Druck: PS = 20 bar	
PI	Nennweite: DN 100 max. zulässiger Druck: PS = 20 bar	

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Umgebungstemperaturbereich: -20°C bis 60 °C
 Angangsdruckbereich: 1 bar bis 18 bar
 Antrieb: Serie G38, G31
 Filter: F10
 Druckbereich; Genauigkeitsklasse/Schliessdruckgruppe:
 1,0-2,0 bar: AC 5 / SG 10;
 2,0-5,0 bar: AC 2,5 / SG 5;
 5,0-18,0 bar: AC 1 / SG 2,5
 Schliessdruckzonengruppe: SZ 5 / SZ 10
 Anschlüsse: Flansch PN 16 bzw. ANSI 150
 Material: Stahlguss ASTM A216 WCB; Sphäroguss EN-GJS-400-15