

EU-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085AP0974

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426) <i>EC Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Huba Control AG Industriestrasse 17, CH-5436 Würenlos
Vertreiber <i>distributor</i>	Huba Control AG Industriestrasse 17, CH-5436 Würenlos
Produktart <i>product category</i>	Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte: Druckwächter für Gas, Luft und Abgase (4107)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Differenzdruckwächter für Luft und für nichtaggressive Gase
Modell <i>model</i>	605
Bestimmungsländer <i>countries of destination</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
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 17/251/4107/168 vom 18.12.2017 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 1854 (01.10.2010)

Gültigkeit / AZ 21.04.2018 bis 29.01.2028 / 17-0718-GEA
validity / file no.

29.01.2018 Rie A-1/2

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

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 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 EC Regulation




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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
605	Einstellbereich: 0,2...4 mbar max. Betriebsdruck: 15 mbar	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Umgebungstemperaturbereich: -30...+110 °C

Einbaulage: beliebig

EC type examination certificate

EU-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085AP0974

Product Identification No.
Produkt-Identnummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EC Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	Huba Control AG Industriestrasse 17, CH-5436 Würenlos
Distributor <i>Vertreiber</i>	Huba Control AG Industriestrasse 17, CH-5436 Würenlos
Product Category <i>Produktart</i>	accessories for gas appliances/pressure equipment: Manostat for gas, air and flue gas (4107)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	Differential manostat for air and non-aggressive gases
Model <i>Modell</i>	605
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: 17/251/4107/168 from 18.12.2017 (EBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 1854 (01.10.2010)

Validity / File no. 21.04.2018 until 29.01.2028 / 17-0718-GEA
Gültigkeit / AZ

29.01.2018 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 EC 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
ZertifizierungsstelleJosef-Wirmer-Str. 1-3
53123 BonnTel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
605	set range: 0,2...4 mbar max. operating pressure: 15 mbar	

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

ambient temperature range: -30...+110 °C

mounting position: any