



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO NO 51BM2067

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITA' ALL'ALLEGATO III – **MODULO B** DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426 SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI:

*ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – **MODULE B** OF THE REGULATION (EU) 2016/426 WE HEREBY DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:*

TUBI RADIANTI A GAS / GAS RADIANT TUBE HEATERS

MODELLI / MODELS **FRA...; FRL...; FRB...; FRC...**

FABBRICANTE / MANUFACTURER

NOME / NAME **OFFICINE TERMOTECNICHE FRACCARO SRL**

INDIRIZZO / ADDRESS **VIA SILE 48
31033 CASTELFRANCO VENETO TV – IT - ITALY**

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO SUDDETTO

MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED REGULATION

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER IL REGOLAMENTO (UE) 2016/426.

IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

*THIS EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE REGULATION (EU) 2016/426 IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: **0051***

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE SU I PRODOTTI A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA UNA DELLE PROCEDURE DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO III (MODULO C2 O D O E O F) DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/426.

THIS EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE ALLOWS THE CE MARKING ON THE PRODUCTS IF ONE OF THE CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURES INDICATED IN ANNEX III (MODULES C2 OR D OR E OR F) OF REGULATION (EU) 2016/426, IS SATISFIED.

QUESTO DOCUMENTO COMPRENDE 1 ALLEGATO

THIS DOCUMENT INCLUDES 1 ANNEX

PRIMA EMISSIONE: 2019 / 03 / 21
FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE: 2019 / 03 / 21
CURRENT ISSUE

EMISSIONE PRECEDENTE:
PREVIOUS ISSUE

DATA DI SCADENZA: 2029 / 03 / 20
EXPIRING DATE

**B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT
CERTIFICATION MANAGER**

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato.
This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body.



PRD N° 005 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

**Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate**

Prima emissione / First issue 2019-03-21
Emissione corrente / Current issue 2019-03-21
Emissione precedente / Previous issue

Prodotto | Product

***Tubi radianti a gas*
*Gas radiant tube heaters***

Fabbricante | Manufacturer

**OFFICINE TERMOTECNICHE FRACCARO SRL
VIA SILE 48
31033 CASTELFRANCO VENETO TV
IT - Italy**

Marcatura | Marking



CE

Costruito presso (sito produttivo) | Manufactured at (factory location)

VIA SILE 48 31033 CASTELFRANCO VENETO TV Italy

Norme

EN 416-1:2009
EN 416-2:2006

Standards

EN 416-1:2009
EN 416-2:2006

Rapporti | Test Reports

GP18-0031276-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di installazione | Type of installation **B22-C12-C32**

Tensione nominale | Rated voltage **230V**

Grado protez. contro umidità e penetr. dell'acqua | Degree of protection against moisture **IPX3**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T002E6

Marca | Trade mark **FRACCARO**

Modello | Model **FRA4**

Portata termica nominale | Nominal heat input **40kW**

AR.T002E7

Marca | Trade mark **FRACCARO**

Modello | Model **FRLA4**

Portata termica nominale | Nominal heat input **40kW**

AR.T002E8

Marca | Trade mark **FRACCARO**

Modello | Model **FRA4S2**

Portata termica nominale | Nominal heat input **40kW**

Portata termica ridotta | Minimum heat input **30kW**

AR.T002E9

Marca | Trade mark **FRACCARO**

Modello | Model **FRLA4S2**

Portata termica nominale | Nominal heat input **40kW**

Portata termica ridotta | Minimum heat input **30kW**

AR.T002EA

Marca | Trade mark **FRACCARO**

Modello | Model **FRB4**

Portata termica nominale | Nominal heat input **40kW**

AR.T002EB

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2019-03-21

Emissione corrente / Current issue 2019-03-21

Emissione precedente / Previous issue

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLB4**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40kW**

AR.T002EC

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRA4.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **35kW**

AR.T002ED

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRA4.1S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **35kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **30kW**

AR.T002EE

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRC4**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40kW**

AR.T002EF

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRC5**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40/50kW**

AR.T002EG

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRC5S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40/50kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **30/40kW**

AR.T002EH

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLA4.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **35kW**

AR.T002EI

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLA4.1S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **35kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **30kW**

AR.T002EJ

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLB4S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **30kW**

AR.T002EK

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLB4.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40/45kW**

AR.T002EL

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRB4.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40/45kW**

AR.T002EM

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRB4.1S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40/45kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **30kW**

AR.T002EN

Marca / Trade mark

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2019-03-21

Emissione corrente / Current issue 2019-03-21

Emissione precedente / Previous issue

	FRACCARO
Modello / Model	FRLB4.1S2
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/45kW
Portata termica ridotta / Minimum heat input	30kW
<hr/>	
AR.T002EO	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRLC4
Portata termica nominale / Nominal heat input	40kW
<hr/>	
AR.T002EP	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRLC5
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
<hr/>	
AR.T002EQ	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRLC5S2
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
Portata termica ridotta / Minimum heat input	30/40kW
<hr/>	
AR.T002ER	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRB4S2
Portata termica nominale / Nominal heat input	40kW
Portata termica ridotta / Minimum heat input	30kW
<hr/>	
AR.T002ES	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRA5
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
<hr/>	
AR.T002ET	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRB5
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
<hr/>	
AR.T002EU	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRA5S2
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
Portata termica ridotta / Minimum heat input	30/40kW
<hr/>	
AR.T002EV	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRB5S2
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
Portata termica ridotta / Minimum heat input	30/40kW
<hr/>	
AR.T002EW	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRLA5
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
<hr/>	
AR.T002EX	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRLB5
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
<hr/>	
AR.T002EY	
Marca / Trade mark	FRACCARO
Modello / Model	FRLA5S2
Portata termica nominale / Nominal heat input	40/50kW
Portata termica ridotta / Minimum heat input	30/40kW

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2019-03-21
Emissione corrente / Current issue 2019-03-21
Emissione precedente / Previous issue

AR.T002EZ

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLB5S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **40/50kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **30/40kW**

AR.T002F0

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRB5.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

AR.T002F1

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRB5.1S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

AR.T002F2

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLB5.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

AR.T002F3

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLB5.1S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

AR.T002F4

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRC5.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

AR.T002F5

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRC5.1S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

AR.T002F6

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLC5.1**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

AR.T002F7

Marca / Trade mark **FRACCARO**
Modello / Model **FRLC5.1S2**
Portata termica nominale / Nominal heat input **55kW**
Portata termica ridotta / Minimum heat input **40kW**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Questo certificato copre i tipi di gas e le pressioni utilizzate nei seguenti paesi: Svizzera. / This certificate covers the type of gases and pressures used in the following countries: Switzerland.
Tubi radianti.

Solo per i questi paesi: Russia, Ucraina, Moldavia, Kazakistan, Bielorussia. / Only for these countries: Russia, Ukraine, Moldavia, Kazakhstan, Byelorussia.
Radiant tube.

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2019-03-21

Emissione corrente / Current issue 2019-03-21

Emissione precedente / Previous issue

Paesi / countries:	Categorie / Categories:	Pressioni/ supply pressures:
Russia	II2H3+	G20= 20mbar G30/G31=28-30/37mbar
Ukraine	II2H3+	G20= 20mbar G30/G31=28-30/37mbar
Moldavia	II2H3+	G20= 20mbar G30/G31=28-30/37mbar
Kazakistan	II2H3+	G20= 20mbar G30/G31=28-30/37mbar
Byelorussia	II2H3+	G20= 20mbar G30/G31=28-30/37mbar

Paesi di destinazione | Countries of destination

<i>Paesi di destinazione/Countries of destination</i>	<i>Sigla/Code</i>	<i>Categorie/Categories</i>	<i>Gas e pressioni/Gas and supply pressures</i>
ALBANIA/ALBANIA	AL	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ALBANIA/ALBANIA	AL	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ALBANIA/ALBANIA	AL	I3P	G31=50mbar
ALBANIA/ALBANIA	AL	I3P	G31=37mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
AUSTRIA/AUSTRIA	AT	I3P	G31=50mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I3P	G31=37mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
BELGIO/BELGIUM	BE	I2E(R)B	G20/G25=20/25mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	I3P	G31=30mbar
BULGARIA/BULGARIA	BG	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3B/P	G30/G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3+	G30/G31=28-30/37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3P	G31=37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	I3P	G31=30mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
CIPRO/CYPRUS	CY	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	I3P	G31=30mbar
CROAZIA/CROATIA	HR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	I2H	G20=20-50mbar
DANIMARCA/DENMARK	DK	I3P	G31=30mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ESTONIA/ESTONIA	EE	I3P	G31=30mbar
FINLANDIA/FINLAND	FI	I3P	G31=30mbar

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2019-03-21

Emissione corrente / Current issue 2019-03-21

Emissione precedente / Previous issue

FINLANDIA/FINLAND	FI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
FRANCIA/FRANCE	FR	II2Esi3+	G20=20mbar G25=25mbar G30/G31=28-30/37mbar
FRANCIA/FRANCE	FR	I3P	G31=37mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	II2ELL3B/P	G20=20mbar G25=20mbar G30/G31=50mbar
GERMANIA/GERMANY	DE	I3P	G31=50mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
GRECIA/GREECE	GR	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
GRECIA/GREECE	GR	I3P	G31=37mbar
GRECIA/GREECE	GR	I3P	G31=30mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	I3P	G31=30mbar
IRLANDA/IRELAND	IE	I3P	G31=37mbar
ISLANDA/ICELAND	IS	I3B/P	G30/G31=30mbar
ISLANDA/ICELAND	IS	I3P	G31=30mbar
ITALIA/ITALY	IT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
ITALIA/ITALY	IT	I3P	G31=37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LETTONIA/LATVIA	LV	I3P	G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I3P	G31=37mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
LITUANIA/LITHUANIA	LT	I3P	G31=30mbar
LUSSEMBURGO/LUXEMBURG	LU	I2E	G20=20mbar
LUSSEMBURGO/LUXEMBURG	LU	II2E3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I3P	G31=37mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	I3P	G31=30mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
MACEDONIA/REPUBLIC OF MACEDONIA	MK	II2H3+	G20=20mbar

**Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate**

Prima emissione / First issue 2019-03-21

Emissione corrente / Current issue 2019-03-21

Emissione precedente / Previous issue

			G30/G31=28-30/37mbar
MALTA/MALTA	MT	I3P	G31=30mbar
MALTA/MALTA	MT	I3B/P	G30/G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
NORVEGIA/NORWAY	NO	I3P	G31=30mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	II2L3B/P	G25=25mbar G30/G31=30mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I3P	G31=50mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I3P	G31=30mbar
PAESI BASSI/NETHERLANDS	NL	I3P	G31=37mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2ELs3B/P	G20=20mbar GZ350=13mbar G30/G31=36mbar
POLONIA/POLAND	PL	II2ELwLs3P	G20=20mbar G2.350=13mbar G27=20mbar G31=37mbar
POLONIA/POLAND	PL	I3P	G31=37mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
PORTOGALLO/PORTUGAL	PT	I3P	G31=37mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	I3P	G31=37mbar
REGNO UNITO/UNITED KINGDOM	GB	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
REPUBBLICA CECA/CZECH REPUBLIC	CZ	I3P	G31=37mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2L3B/P	G25=25mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2E3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
ROMANIA/ROMANIA	RO	I3P	G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3P	G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3P	G31=50mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	I3P	G31=37mbar
SLOVACCHIA/SLOVAKIA	SK	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar

Allegato al Certificato di Esame CE/UE di Tipo
Annex to EC/EU Type Examination Certificate

Prima emissione / First issue 2019-03-21

Emissione corrente / Current issue 2019-03-21

Emissione precedente / Previous issue

SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I3P	G31=30mbar
SLOVENIA/SLOVENIA	SI	I3P	G31=37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SPAGNA/SPAIN	ES	I3P	G31=37mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	I3P	G31=30mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SVEZIA/SWEDEN	SE	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=50mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I3P	G31=30mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I3P	G31=50mbar
SVIZZERA/SWITZERLAND	CH	I3P	G31=37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	I3P	G31=37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	I3P	G31=30mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3+	G20=20mbar G30/G31=28-30/37mbar
TURCHIA/TURKEY	TR	II2H3B/P	G20=20mbar G30/G31=30mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2HS3B/P	G20=25mbar G30/G31=30mbar G25.1=25mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	II2HS3B/P	G20=25mbar G30/G31=30mbar G25.1=25mbar
UNGHERIA/HUNGARY	HU	I3P	G31=30mbar