

Prüfinstitut für Maschinenbau, s. U., Brno, Tschechische Republik
Benannte Stelle Identifikationsnummer 1015

EG-BAUMUSTERPRÜFZERTIFIKAT

gemäß der Richtlinie des Rates für Gasverbrauchseinrichtungen 90/396/EWG

Zertifikat Nr. **E-30-00709-09**

Zertifikatsinhaber – Hersteller	Thermona, spol. s r.o. Stará Osada 258, 664 84 Zastávka u Brna Česká republika – Tschechische Republik
Produkt-ID-Nummer	CE-1015BU373
Produkte	Warmwasser-Durchlaufheizkessel für Erdgas und Propangas
Typbezeichnung	Spezifikation von Typen und Varianten ist auf der Seite 2. aufgeführt
Produktbezeichnung	ist auf der Seite 2. aufgeführt
Grundlage für die Ausgabe des Zertifikats	Abschlussprotokoll Nr. 30-7062/1 vom 31.07.2009

Prüfinstitut für Maschinenbau, s. U. bescheinigt hiermit, dass die oben genannten Produkte den Grundsicherheitsanforderungen der Richtlinie des Rates 90/396/EWG (Regierungsverordnung Nr. 22/2003 GS) entsprechen. Einen untrennbaren Bestandteil des Zertifikats stellt das Abschlussprotokoll dar, welches die Überprüfungsabschlüsse, die Angaben für die Identifizierung des genehmigten Typs und die entsprechenden technischen Elemente beinhaltet.

Brno, den 31.07.2009

Unterschrift unlesbar

.....
Ing. Petr Mašek
Direktor

L.S.
NOTIFIED BODY 1015
Prüfinstitut für Maschinenbau, s. U.,
CZ 1

Produktbezeichnung:

Warmwasser-Durchlaufheizkessel für Erdgas und Propangas:

THERM PRO 14 X A, THERM PRO 14 XZ.A, THERM PRO 14 KX.A, THERM 20 CX.A,
THERM 20 LX.A, THERM 20 LXZ.A, THERM 28 CX.A, THERM 28 LX.A, THERM 28 LXZ.A,
THERM 20 CXE.A, THERM 20 LXE.A, THERM 20 LXZE.A, THERM 28 CXE.A, THERM 28 LXE.A,
THERM 28 LXZE.A, THERM DUO 50.A

Bestimmungsland	Produkt- kategorie	Anschlussüberdruckwerte		Ausführung
		Erdgas (G 20)	Propangas (G 31)	
AT, BG, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, IE, IT, LT, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR	I _{2H}	20 mBar	-	B _{11BS}
BE, CH, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, PT, SI, SK, TR	I _{3P}	-	37 mBar	
DE	I _{2E}	20 mBar	-	
CH, CZ, ES, GB, GR, IE, IT, PT, SI, SK	II _{2H3P}	20 mBar	37 mBar	

THERM DUO 50 T.A

Bestimmungsland	Produkt- kategorie	Anschlussüberdruckwerte		Ausführung
		Erdgas (G 20)	Propangas (G 31)	
AT, BG, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, IE, IT, LT, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR	I _{2H}	20 mBar	-	B ₁₄
BE, CH, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, PT, SI, SK, TR	I _{3P}	-	37 mBar	
DE	I _{2E}	20 mBar	-	
CH, CZ, ES, GB, GR, IE, IT, PT, SI, SK	II _{2H3P}	20 mBar	37 mBar	

THERM TRIO 90.A

Bestimmungsland	Produkt- kategorie	Anschlussüberdruckwerte		Ausführung
		Erdgas (G 20)		
AT, BG, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, IE, IT, LT, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR	I _{2H}	20 mBar		B _{11BS}
DE	I _{2E}	20 mBar		

THERM TRIO 90 T.A

Bestimmungsland	Produkt- kategorie	Anschlussüberdruckwerte		Ausführung
		Erdgas (G 20)		
AT, BG, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, IE, IT, LT, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR	I _{2H}	20 mBar		B ₁₄
DE	I _{2E}	20 mBar		

Tlumočnická doložka

Jako tlumočnice jazyka německého, jmenovaná rozhodnutím ze dne 3.11.2003, č.j. Spr 1071/2002, stvrzuji, že překlad souhlasí s textem připojené listiny.

V překladu jsem provedla tyto opravy: --- Tlumočnický úkon je zapsán pod poř. čís.: 111. deníku. Tlumočné a náhradu nákladů účtuji podle připojené likvidace na základě dokladů čís. 2010021.

Hiermit bestätige ich als vereidigte Dolmetscherin/Übersetzerin der deutschen Sprache, dass die vorstehende Übersetzung mit der in tschechischer Sprache verfassten und beigelegten Originalurkunde wörtlich übereinstimmt.

Rosice, 28.06. 2010

