



CERTIFICATO DI CONFORMITA' ALLA DIRETTIVA 2014/68/UE PED-19-C2-0507 Rev. 1 – MODULO C2

Conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove delle attrezzature a pressione sotto controllo ufficiale effettuate a intervalli casuali

Conformity to type based on internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals

Si autorizza il seguente fabbricante

We authorize the following manufacturer

PICCIN FRIGORIFERI SRL

Sede Legale
Registered office
Sede operativa
Manufacturing facility(ies)

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ◆ CERTIFICAT

SIJIL

CERTIFICADO •

CERTIFICAT • ZERTIFICAT

Via Dante Alighieri, 72 - 31029 Vittorio Veneto (TV)

Via Dante Alighieri, 72 - 31029 Vittorio Veneto (TV)

ad apporre la marcatura CE seguita dal numero 2761 sui prodotti di seguito specificati, in accordo alla Direttiva 2014/68/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 15 Maggio 2014 (Apparecchi a Pressione) - Allegato III.

to apply the CE marking followed by No. 2761 on the following equipment, in compliance with the Directive 2014/68/EU of the European Parliament and of the Council of 15th May 2014 (Pressure Equipment Directive) – Annex III.

Insieme Assembly	Impianti di refrigerazione a compressione di gas fluorurati del gruppo 2, costruiti sul posto con componenti conformi alla normativa 2014/68/UE classificati in categoria III ad eccezione dei dispositivi di sicurezza. Le tubazioni sono realizzate in rame Cu-DHP con diametro massimo di 66 mm. Pressione massima ammissibile PS 45 bar		
Fascicolo Tecnico Technical file	FT BT-TN Rev. 1 datato 01/2022	Disegno n° Drawing no.	Vedi Allegato
Pressione PS [bar] Pressure	30 H.P. 18 L.P.	V[L] / DN	DN 64 Max
Temperatura TS [°C] Temperature	H.P10 + 100 L.P40 + 100	Tipo di fluido Fluid Type	Gas Fluorurati HFC
Categoria Category	11; 111	Gruppo di fluido Fluid Group	Gruppo 2

ITEC S.r.l. Organismo notificato N. 2761 certifica che il Fabbricante ha implementato e mantiene la conformità al Tipo Approvato, di cui al all'allegato al presente certificato, ed ai requisiti ad esso applicabili, verificato secondo la procedura di cui all'allegato III modulo C2 della Direttiva.

In accordo con quanto previsto nell'Allegato III modulo C2 della Direttiva 2014/68/UE la marcatura CE sul prodotto deve essere seguita dal N. 2761 che identifica ITEC S.r.I. come l'Organismo Notificato incaricato della sorveglianza della produzione.

ITEC S.r.I., Notified Body No. 2761 certifies that the Manufacturer has implemented and maintains compliance with the Approved Type as scheduled in the annex of this certificate, and with the requirements applicable to it, tested according to the procedure set out in Annex III module C2 of the Directive

In accordance with the Annex III module C2 of Directive 2014/68/EU the CE marking must be followed by No. 2761 that identifies ITEC S.r.l. as the Notified Body responsible for monitoring the production.

er ITEC Ing. Donato

ITEC S.r.I. Istituto Tecnologico Europeo di Certificazione

Via Biella,1 59013 Montemurlo (PO) Tel. +39 0574 686915 Fax +39 0574 684947 www.itec-cert.it itec@itec-cert.it



PRD N° 271B

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements Prima emissione:
First issue
Data di Scadenza:
Expiry date

29/08/2019
28/08/2025

Data di emissione:
Date of issue:

02/08/2022

Luogo di emissione: Place of issue:

C € 2761

MONTEMURLO (PO)

Copyright; Il contenuto del presente certificato costituisce informazioni riservate e soggetto a copyright. Copyright; This document and its contents are confidential and subject to copyright





CERTIFICATO DI CONFORMITA' ALLA DIRETTIVA 2014/68/UE PED-19-C2-0507 Rev. 1 – MODULO C2

Note

ITEC S.r.I. Organismo Notificato, autorizzato dal Ministero dello Sviluppo Economico nonché notificato alla Commissione Europea, regolarmente inserito nel database ufficiale NANDO (New Approach Notified and Designated Organisations), è autorizzato per l'attuazione ai compiti legati alla applicazione della direttiva di prodotto 2014/68/UE in tema di Attrezzature a Pressione.

Questo documento non è valido senza firma ufficiale e non può essere riprodotto o duplicato se non in forma integrale. In caso di errori, prevale il testo in lingua italiana

Ogni modifica apportata all'Attrezzatura a Pressione senza la preventiva approvazione di ITEC, comporta la mancata conformità ai requisiti essenziali di sicurezza.

Il fabbricante ha l'obbligo di verificare sistematicamente che i prodotti marcati CE, soddisfino i requisiti della verifica finale. La responsabilità del danno causato da difetti del prodotto è del fabbricante.

Il fabbricante può apporre il numero identificativo di ITEC CE 2761, solo sui prodotti oggetto del presente Certificato di Conformità, adeguatamente sottoposte alle verifiche finale e a sorveglianza da parte di ITEC S.r.l.

Il presente certificato è rilasciato sulla base dell'esito positivo della verifica finale di cui RES 3.2 Allegato I alla direttiva 2014/68/UE, eseguita dall'Organismo Notificato ITEC S.r.l.

La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto dei requisiti dell'Allegato III della Direttiva 2014/68/UE e allo svolgimento di verifiche senza preavviso da parte di ITEC S.r.I.

Sono valide le condizioni di certificazione generali pubblicate sul sito internet <u>www.itec-cert.it</u>.

Remarks

ITEC S.r.I. Notified Body, authorized by the Ministry of Economic Development and notified to the European Commission, regularly inserted in the official database NANDO (New Approach Notified and Designated Organizations), is authorized for carrying out the activities related to the application of the directive 2014/68 / EU concerning Pressure Equipment

This document is not valid without official signature, and it cannot be reproduced or duplicated except in whole. In case of error, the Italian version prevails.

Any changes made to the pressure equipment without prior approval by ITEC involves non-compliance with the essential safety requirements.

The manufacturer is obliged to systematically verify that the CE marked products meet the requirements of the final verification. The manufacturer bears responsibility for any damage caused by defects of the product.

The manufacturer can apply the identification number of ITEC CE 2761 only on products subject to this Certificate of Conformity, adequately subjected to final test and surveillance by ITEC S.r.l.

This certificate is issued on the basis of a positive final assessment set out in clause 3.2 Annex I of the Directive 2014/68/EU, performed by Notified Body ITEC S.r.l.

The validity of this Certificate is subject to compliance with the requirements of Annex III of Directive 2014/68/EU and to the monitoring performed without prior warning by ITEC S.r.l.

The General certification conditions published on the website www.itec-cert.it are applied.

ITEC Ing. Donato Amministratore Unico

ITEC S.r.I. Istituto Tecnologico Europeo di Certificazione SIJIL

CERTIFICADO •

ZERTIFICAT •

CERTIFICAT •

Via Biella,1 59013 Montemurlo (PO) Tel. +39 0574 686915 Fax +39 0574 684947 www.itec-cert.it itec@itec-cert.it



PRD Nº 271B dembro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements Prima emissione: 29/08/2019
First issue 29/08/2019
Data di Scadenza: Expiry date 28/08/2025

Data di emissione: Date of issue: 02/08/2022

Luogo di emissione: Place of issue:

MONTEMURLO (PO)

Copyright; Il contenuto del presente certificato costituisce informazioni riservate e soggetto a copyright. Copyright; This document and its contents are confidential and subject to copyright





CERTIFICATO DI CONFORMITA' ALLA DIRETTIVA 2014/68/UE PED-19-C2-0507 Rev. 1 - MODULO C2

Allegato – Annex

CERTIFICATO DI TIPO - EU type certificate

2		
Certificato(i) di esame UE del tipo di produzione EU Production type-examination certificate(s)	ON n. NB no.	Scadenza Expiry date
PED-19-BPrd-0506		
Assemblaggio di impianti di refrigerazione a compressione di gas fluorurati del gruppo 2, costruiti sul posto con componenti conformi alla normativa 2014/68/UE classificati in categoria III ad eccezione dei dispositivi di sicurezza. Le tubazioni sono realizzate in rame Cu-DHP con diametro massimo di 66 mm. Pressione massima PS= 45 bar.	CE 2616	28/08/2029

Elenco apparecchiature - Equipmenti list

#	Apparecchio/Insieme Equipment /Assembly	Ps [bar(g)]	V [L] DN	Fluido* Fluid*	Cat. PED PED Cat.
•	Impianto di refrigerazione Schema di riferimento TN448/04-A2 Rev.0	45 Bar	Dia 64 mm	HFC Gr. 2	11,111
O • CERTIFICAT					
~					
III SI OI IOIHI IKO					

Storia delle revisioni del certificato – Certificate revision history

29/08/2019
02/08/2022
.r.f.,
)).

ITEC S.r.l. Istituto Tecnologico Europeo di Certificazione

Via Biella,1 59013 Montemurlo (PO) Tel. +39 0574 686915 Fax +39 0574 684947 www.itec-cert.it itec@itec-cert.it

CERTIFICAT + ZERTIFICAT



PRD Nº 271B Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Prima emissione: 29/08/2019 First issue Data di Scadenza: 28/08/2025

Expiry date Data di emissione: 02/08/2022 Date of issue:

Luogo di emissione: Place of issue:

MONTEMURLO (PO)

r ITEC Ing. Donato Amministratore Unico

Copyright; Il contenuto del presente certificato costituisce informazioni riservate e soggetto a copyright. Copyright; This document and its contents are confidential and subject to copyright