

Attachment to EU Declaration of Conformity according to Annex II of Directive 2014/68/EU (97/23/EC) – Pressure equipment

Adiunto a la DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD de acuerdo con el anexo II de la Directiva 2014/68/UE (97/23/CE) - Equipos a Presión
L'attachement à DECLARATION UE DE CONFORMITE conformément à l'annexe II de la directive 2014/68/UE (97/23/EC) - Equipements sous pression
Allegato alla DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITA', secondo l'allegato II della direttiva 2014/68/UE (97/23/EC) - Attrezzature a pressione
Anlage zur EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG, gemäß Anhang II der Richtlinie 2014/68/EU (97/23/EG) – Druckgeräte

We,
Nosotros,
Nous,
Noi,
Wir,

Johnson Controls-Hitachi Air Conditioning Spain, S.A.U.
Ronda Shimizu, 1 - Polígono Industrial Can Torrella.
08233 VACARISSES (Barcelona) - Spain

English: original version
Español: versión traducida
Français version traduite
Italiano: versione tradotta
Deutsch: übersetzte Version

declare under our sole responsibility that the machines

declaramos bajo nuestra única responsabilidad que las máquinas
dichiaro sotto la nostra propria responsabilità che le macchine

déclarons sous notre responsabilité exclusive que les machines
bestätigen hiermit eigenverantwortlich, dass die Maschinen

Pressure Equipment, Equipos a presión, Matériel sous pression, Unità sotto pressione, Druckgeräte:

RASM-3VRE

Manufacturer, Fabricante, Fabricant, Costruttore, Hersteller : **Johnson Controls-Hitachi Air Conditioning Spain, S.A.U.**

Serial No, N° de serie, N° série, N° di serie, Seriennr.

Véase el número en la etiqueta de la unidad.
Vedere il número nell'etichetta dell'unità.

See the number on the unit label.

Voir le numero sur l'étiquette de l'unité.
Siehe Typenschild am Gerät.

Year of Production, Año de producción, Année de fabrication, Anno di produzione, Herstellungsjahr :

Véase el año en la etiqueta de la unidad.
Veda l'anno sull'etichetta dell'unità.

See the year on the unit label.

Voir l'année sur l'étiquette de l'unité.
Siehe Typenschild am Gerät.

Characteristics, Característica, Caractéristiques, Characteristiche, Eigenschaften

Pressure Equipment Components Componentes del equipo a presión Composants du matériel sous pression Componenti sotto pressione Ausrüstungskomponenten	Category under 2014/68/EU (97/23/EC) Categoría según 2014/68/UE (97/23/CE) Catégorie selon 2014/68/UE (97/23/CE) Categoria d'accordo 2014/68/UE (97/23/CE) Kategorie nach 2014/68/EU (97/23/EG)	Assessment Procedure Procedimiento de evaluación Procédure d'évaluation Procedura di verifica Bewertungs-Verfahren
Heat Exchanger	Art. 4.3	- - -
Plate Heat Exchanger	Category I	Module A
Compressor (Inverter)	Category II	Module A2
Accumulator	Category I	Module A
Piping and pressure accessories	Category I or Art. 4.3	Module A
Safety Pressure Switch	Category IV	Module B (Production type) +D

Equipment's category, Categoría del equipo, Catégorie du matériel, Categoria dell'unità, Merkmalsklasse

II

Conformity Assessment Procedure for the equipment: **A2**

Procedimiento de evaluación de la conformidad del equipo
Procédure d'évaluation de la conformité du matériel
Procedura di verifica della conformità dell'unità
Gesetzmaßiges-Bewertungs-Verfahren

Notified Body, Organismo notificado, Organisme Notifié, Ente Notificato, Anzeigende Stelle

SGS INSPECCIONES REGLAMENTARIAS, S.A. (BARCELONA) - (Nº: 1767)
C/ Las planas, nº 1 Nau B P. I. Fontsanta - 08970 St. Joan Despí (BARCELONA)

comply with Council Directive 2014/68/EU (97/23/EC), relating to pressure equipment.

cumplen con la Directiva del Consejo 2014/68/UE (97/23/CE), relativa a los equipos a presión.
sous conforme à la Directive du Conseil 2014/68/UE (97/23/CE), relatif aux équipements sous pression.
é conforme Direttiva del Consiglio 2014/68/UE (97/23/CE), relative della attrezzature a pressione.
folgender PED-Richtlinie 2014/68/EU (97/23/EG), entsprechen, Druckgeräte.

Name, Nombre, Nom, Nome, Name :

Toni Badia
General Manager

Johnson Controls-Hitachi Air
Conditioning Spain, S.A.U.

Position, Cargo, Fonction, Posizione, Position :

Vacarisses, Barcelona, 20-01-2020

ECML0183 B_r2