



**instituto de soldadura
e qualidade**

**CERTIFICADO DE EXAME CE DE PROJECTO
DE ACESSÓRIO DE EQUIPAMENTO SOB PRESSÃO**
EC DESIGN EXAMINATION CERTIFICATE FOR PRESSURE EQUIPMENT ACCESSORY

De acordo com o módulo B1 da Directiva Equipamentos sob Pressão
In accordance with module B1 of the Pressure Equipment Directive

Certificado N° P 014/0841423
Certificate N°

Fabricante: **Nome: VALSTEAM ENGINEERING, SA**
Manufacturer **Name**
Endereço: Travessa da Douroana – Ponte da Pedra – Leiria - Portugal
Address

Acessório de equipamento sob pressão: **REEVAPORADOR DE CONDENSADOS RV12 L PN16**
(DIN CONNECTIONS)

Pressure equipment accessory

Números dos desenhos: **RV12.01.1020**
Drawing numbers

Pressão de projecto: **16 / 14 / 13 bar**
Design pressure

Volume: **86 Litros**
Volume

Temperatura de projecto: **120 / 198 / 250 °C**
Design temperature

Diâmetro nominal: **---** mm
Nominal diameter

Fluido: **Vapor de água**
Fluid

Ensaio hidrostático

Hydrostatic test

Pressão de ensaio: **25 bar**
Test pressure

Norma harmonizada utilizada: **---**
Harmonized standard used


Norma alternativa utilizada: **AD-Merkblatt 2000**
Alternative standard used

O abaixo assinado certifica que o projecto deste acessório de equipamento sob pressão está conforme com os requisitos da Directiva 97/23/CE, com base na informação fornecida.
The undersigned certifies that the design of this pressure equipment accessory conforms with the requirements of the Directive 97/23/CE on the basis of the information supplied.

Nome: **Luis Santos** Função: **R-NCC**
Name Position

Nome: **M. Sapatinha** Função: **RT-ON**
Name Position

Assinatura: 
Signature

Assinatura: 
Signature

Número de identificação do Organismo Notificado: **0028**
Notified body identification number

Carimbo do Organismo Notificado:
Notified body stamp

Data: **05/12/02**
Date

DQI/036.01/00