



**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 Nº P 016/0841423  
Certificate Nº

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  
(ANSI CONNECTIONS)

Pressure equipment accessory

Números dos desenhos: RV12.01.1020  
Drawing numbers

Pressão de projecto: 16 / 14 bar  
Design pressure

Volume: 86 Litros  
Volume

Temperatura de projecto: 120 / 198 °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