



**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 018/0841423
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 RV16 L PN16
(DIN CONNECTIONS)

Pressure equipment accessory

Números dos desenhos: RV16.01.1017
Drawing numbers

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

Volume: 150 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

DQV036.01/00