



**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 001/0841397
Certificate Nº

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

Acessório de equipamento sob pressão: **SEPARADOR DE HUMIDADE- MOD.S25/S PN16 DN150**
Pressure equipment accessory

Números dos desenhos: **S25S16150.01.011 Rev.2**
Drawing numbers

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

Volume: **75 Litros**
Volume

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

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

Fluido: **Vapor, Ar comprimido**
Fluid

Ensaio hidrostático

Hydrostatic test

Pressão de ensaio: **24 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: **29/05/02**
Date



DQI036.01/00