

**REFORMA DE CASULO / SALA DE MÁQUINAS
RETROFIT HOOD / ENCLOSURE**



Part No. OS-447-6242



Part No. OS-517-6327

REFORMAS / RETROFIT:

- Reformamos totalmente sua sala de máquinas aumentando
- a durabilidade e confiabilidade dos equipamentos.

FUNÇÃO DE OPERAÇÃO:

- Base e alinhamento de equipamento
- Casulos servem de base para máquinas como compressores, turbinas e etc.
- Extinguem incêndios através de estanqueidade do conjunto e do sistema de inertização
- Atenuam o ruído de operação das máquinas a níveis aceitáveis
- Ventilam os equipamentos em seu interior, evitando super-aquecimento
- Eliminação de vibração
- Nas portas, painéis e tetos são utilizados materiais termo acústicos de lã de vidro
- revestidos com véu de fibra de vidro.



Part No. OS-478-6220

APLICAÇÃO:

- Turbinas à gás, turbo-soprador, compressores, geradores, bombas, etc.



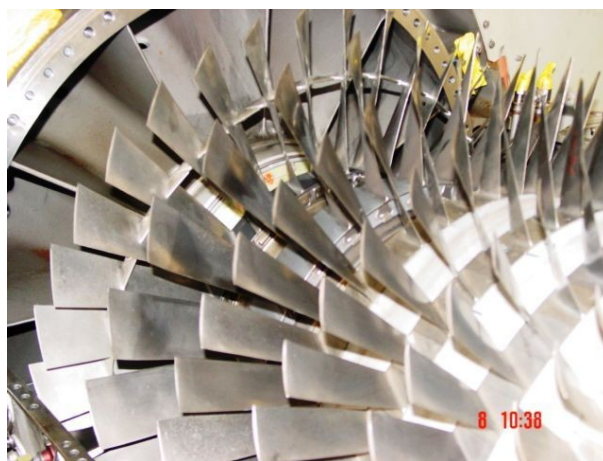
Part No. OS-382-6381



Part No. OS-450-6253



Part No. OS-566-6464



CODIFICAÇÃO DOS CASULOS DE MÁQUINAS

Part No.	Vazão (m ³ /h)	Configuração	Material	Acabamento
OS-566-6464	72.000 – 126.000	Turbina / Compressor	Aço Carbono / Galvanizado	PU
OS-517-6327	144.000 – 252.000	Gerador / Compressor	Aço Carbono / Galvanizado	Epóxi
OS-478-6220	144.000 – 252.000	Gerador / Compressor	Aço Carbono / Galvanizado	PU
OS-450-6253	72.000 – 126.000	Turbina	AISI-304L	PU
OS-447-6242	144.000 – 252.000	Gerador / Compressor	Aço Carbono / Galvanizado	Epóxi
OS-382-6381	144.000 – 252.000	Turbina	Aço Carbono / Galvanizado	PU

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

