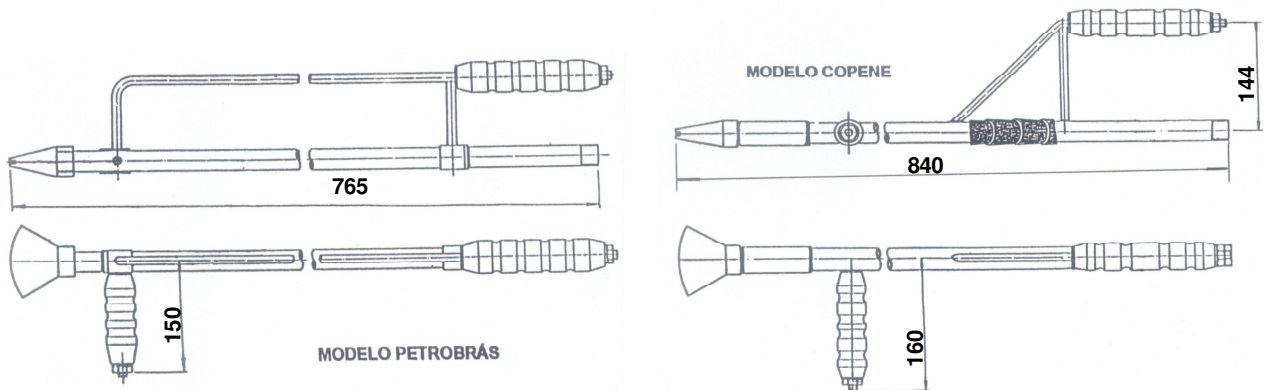


ESGUICHO PARA VAPOR

REF.: MR. 507



1 - Nomes :

- Esguicho para vapor - Tipo "PETROBRÁS"
- Esguicho para vapor - Tipo "COPENE"

2 - Material :

- Tubos : Aço ASTM A 106
- Dispesor (saída do esguicho): Bronze
- Empunhadreira : Madeira de Lei

3 - Características :

- Dimensional para Ø 3/4" e para Ø 1" (ver acima)
- Acabamento : Padrão Petrobrás : Galvanizado ou pintado em vermelho
Padrão Copene : Pintado em vermelho e isolado por fita de Kevlar
- Rosca de entrada : NPT (nos dois modelos)
- Pressão de Trabalho : até 14 kgf / cm² (200 PSI)
- Pressão de Teste Hidrostático : 21 kgf / cm² (300 PSI)

4 - Referência para consulta :

| ESGUICHO PARA VAPOR | | | |
|---------------------|-----------|-----------|-------------|
| REF. | TIPO | Ø NOMINAL | PESO (kg) |
| 507.A | COPENE | 3/4" | 3,10 |
| 507.B | COPENE | 1 | 3,30 |
| 507.C | PETROBRÁS | 3/4" | 3,00 |
| 507.D | PETROBRÁS | 1" | 3,20 |

5 - Utilização :

- Para direcionar o jato de vapor em refinarias de petróleo, unidades químicas e petroquímicas em geral
- Para conectar o esguicho à mangueira condutora de vapor alta pressão ; utilizar nossa união vapor (REF.: MR. 412) junto com nossa abraçadeira de alta pressão (REF.: MR. 411)

PARA FACILITAR O PEDIDO UTILIZE A REFERÊNCIA

RUA MINISTRO NÉLSON SAMPAIO, 175 - SÃO PAULO - S.P.
 FONE : (0XX11) 5641 - 50 82 FAX : (0XX11) 5641 - 50 25
 e - mail : mecanicareunida@mecanicareunida.com.br
 site: www.mecanicareunida.com.br