

ESGUICHO DE VAPOR SCEV34

DESCRIÇÃO

Esguicho de Vapor, padrão Petrobras.

APLICAÇÃO

- Indústrias Químicas
- Refinarias
- Áreas de Tancagem e Carregamento, etc

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Comprimento Total: 1110 mm
- Largura: 285 mm
- Conexão: rosca interna NPT
- Pressão de Trabalho: 14 kgf/cm² (200 psi)
- Pressão de teste Hidrostático: 21 kgf/cm² (300 psi)
- Peso máximo: 3,20 kg
- Acabamento: Galvanizado ou pintado em Vermelho

MATERIAL DE FABRICAÇÃO

- Tubo em Aço carbono ASTM A106 3/4" sch 80
- Dispensor (saída do esguicho) em bronze ASTM B62
- Empunhadura: madeira de lei
- Conexões em latão fundido, em uma extremidade rosca NPT 3/4" x 14 fpp Macho Fixo, e na outra Rosca NPT 3/4" 14 fpp Femea Giratoria, composta por: uma luva escamada 3/4", uma virola borboleta 3/4", um adaptador 3/4" e um niple 3/4"
- Abraçadeiras, para empatação tipo externa, de alta pressão, 04 parafusos com cabeça sextavada e porcas em aço galvanizadas

IMAGENS

