

CANHÃO MONITOR PORTÁTIL 2 ENTRADAS

Modelo - HM 222



BT.222 - REV. A

Canhão Monitor Portátil 2 entradas para mangueiras modelo com volante



Padrão de fabricação : HIDROPARTS

Pressão de trabalho: 5 até 14 kgf/cm²

Teste hidrostático: 21 kgf/cm²

Corpo fabricado em liga de alumínio SAE 323

>Entradas: engate rápido STORZ 2.1/2" conforme ABNT 14349

>Saída: Rosca macho 2.1/2" - NH 7,5 f.p.p.

Aplicação:

- Industrias em geral
- Proteção de tanques



Características técnicas:

- movimento horizontal de 270° com possibilidade de travamento em qualquer posição através do manípulo
- movimento vertical através do volante de até 80° para cima em relação ao plano horizontal
- partes móveis giram sobre rolamentos de aço-inox AISI 304
- dotado de manômetro em aço INOX , escala dupla 0 a 21 kgf/cm² (300 psi)
- passagem livre 3"
- engrenagem helicoidal blindada fabricada em latão trefilado ASTM B16 ou aço inox
- vazão de até 800 GPM (3030 LPM)
- dotado de graxeiros para lubrificação
- pés articulados em alumínio para melhor fixação e segurança junto ao solo
- pintado em vermelho segurança
- dotado de 02 (duas) entradas STORZ 2.1/2" com portinhola de retenção, possibilitando a utilização com apenas uma mangueira

Funcionamento :

- canhão tem como função o direcionamento do jato de água em longa distância chegando até 45 metros de alcance, podendo variar de acordo com as condições do ambiente e pressão aplicada
- equipamento trabalha em conjunto com tubo laminador (HM160) e esguichos do tipo FOG-HOG (HM151 / 154) ou esguicho auto-edutor ÁGUA ESPUMA (HM153)



TUBO LAMINADOR - HM160



ESGUICHO FOG-HOG - HM151



ESGUICHO ÁGUA-ESPUMA - HM153



Movimento horizontal 270° :

