

TUBO LAMINADOR

Modelo - HM 160 (cod. Interno 10.02.45)

BT.160 - REV. A



Tubo Laminador para conjunto Esguicho e Canhão Monitor



Pressão de trabalho: 5 a 16 kgf/cm²

Corpo fabricado em latão fundido ou alumínio

>Entrada: rosca fêmea NH 7,5 fpp - NFPA 1963

>Saída: rosca macho NH 7,5 fpp - NFPA 1963

Aplicação:

- Utilizado na saída de canhões monitores em conjunto com Esguichos.

Características técnicas:

- pressão de trabalho : 5 kgf/cm² a 16 kgf/cm² (80 a 230 psi)
- pressão de teste hidrostático: 21 kgf/cm² (300 psi)
- dotado de dois munhões para auxílio na instalação
- compatível com espumas tipo AFFF / ARC / AER provenientes da rede



Funcionamento:

Tem como objetivo tornar a água do regime turbulento para regime laminar aumentando assim o desempenho do sistema e alcance do jato.

