



Esguicho jato sólido três requintes

PRO 1231

Descrição

O esguicho sólido três requintes foi desenvolvido para uso em canhões monitores fixos e em conjunto com tubo laminador direcional, os três requintes são rosqueados um acima do outro possibilitando obter três diâmetros de jato: 1.1/4", 1.1/2" e 1.3/4". Quanto menor o diâmetro do requinte maior o alcance.

Características técnicas

- Conexão de entrada: 2.1/2" rosca fêmea NH 7,5 FPP;
- Pressão de trabalho: 7 a 16 kgf/cm² (100 a 230 psi);
- Pressão de teste: 21 kgf/cm² (300 psi);
- Diâmetro dos bocai: 1.1/4", 1.1/2" e 1.3/4";
- Fabricado em latão ou alumínio;
- Acabamento escovado.

Diâmetro bocal (pol)	Pressão 100 psi
1.1/4	530 gpm
1.1/2	667 gpm
1.3/4	909 gpm

Referência	Material de fabricação
PRO 1231-01	Latão
PRO 1231-02	Alumínio