

HM 700.15

Modelo seccionado: unión roscada de tubos



Contenido didáctico/ensayos

- conocer los componentes y su funcionamiento

Especificación

- [1] modelo seccionado de un unión roscada de tubos
- [2] equipar con conexiones
- [3] modelo en tablero de exhibición
- [4] resalte cromático de los detalles

Datos técnicos

Atornilladura: 1 ¼"
Materiales: fundición roja, PVC, latón

Tornillo de sellado cónico
 ■ grosor de pared: 2mm
 ■ diámetro exterior: 54mm

PVC tubo de montaje
 ■ grosor de pared: 3mm
 ■ diámetro exterior: 63mm

Unión de tubo sellado plano
 ■ grosor de pared: 2mm
 ■ diámetro exterior: 54mm

LxAnxAI: 500x370x400mm
Peso: aprox. 15kg

Volumen de suministro

- 1 panel demostrativo con modelo seccionado (3 piezas)
- 1 descripción
- 1 esquema en sección

Descripción

■ modelos seccionados de diferentes accesorios industriales

Los modelos seccionados de esta serie muestran componentes comerciales como los que se utilizan en la práctica de conducciones, tales como válvulas, caudalímetros de diafragma y tobera, llaves de cierre y paso, válvulas de seguridad o bombas.

Los modelos de esta serie se disponen en forma didáctica sobre tableros de exhibición o placas base.

El material suministrado incluye en cada caso una breve descripción y un esquema en sección. Esto permite extender el uso didáctico de los modelos a ejercicios de dibujo técnico.