

VS 106

Modelo seccionado: válvula anti-retorno



Contenido didáctico/ensayos

- conocer los componentes y su funcionamiento

Especificación

- [1] modelo seccionado de una válvula anti-retorno
- [2] modelo en tablero de exhibición
- [3] todas las funciones móviles contenidas

Datos técnicos

Válvula anti-retorno

- presión nominal: PN16
- conexiones de brida: DN50
- longitud de instalación: 120mm
- medio de flujo: agua
- material: hierro fundido/acero

LxAnxAI: 500x370x400mm

Peso: aprox. 15kg

Volumen de suministro

- 1 modelo seccionado
- 1 descripción
- 1 esquema en sección

Descripción

■ modelo seccionado de una válvula anti-retorno

Los modelos seccionados representan elementos utilizados usualmente en los sistemas de abastecimiento de agua potable y gas, como son válvulas y llaves de paso y cierre, válvulas de retención o contadores volumétricos.

Los cortes se han practicado de manera que se puedan reconocer y entender perfectamente los detalles constructivos.

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.