

# VS 103

## Modèle en coupe: robinet à soupape



### Contenu didactique/essais

- apprendre à connaître les composants et leur fonction

### Spécification

- [1] modèle en coupe d'un robinet à soupape
- [2] monté sur un panneau de démonstration
- [3] tous mouvements conservés

### Caractéristiques techniques

Raccords bridés: DN50

Robinet à soupape

- pression nominale: PN16
- diamètre nominal: DN50
- longueur: 230mm
- fluides (non agressifs): vapeurs, gaz, liquides
- matériau: fonte/acier

Lxlxh: 500x370x400mm

Poids: env. 15kg

### Liste de livraison

- 1 modèle en coupe
- 1 description
- 1 vue en coupe

### Description

#### ■ modèle en coupe d'un robinet à soupape

Les modèles en coupe représentés les éléments habituels de la technique d'alimentation en eau potable et en gaz, tels que la robinetterie d'arrêt, les dispositifs antirefoulement ou les compteurs volumiques.

Les coupes sont réalisées de façon à permettre une observation aisée des détails constructifs.

Les modèles de cette série sont montés de manière claire sur des panneaux de démonstration ou des plaques de base.

Une courte description et une vue en coupe sont comprises dans la livraison. L'utilisation didactique des modèles peut ainsi être étendue au dessin technique.