

VS 108

Schnittmodell Wasserzähler



Lerninhalte / Übungen

- Kennenlernen von Bauteilen und ihrer Funktion

Spezifikation

- [1] Schnittmodell eines Wasserzählers
- [2] Modell auf Demonstrationstafel 500x400mm
- [3] alle Bewegungsfunktionen erhalten

Technische Daten

Wasserzähler

- Nenndurchfluss: 15m³/h
- Nennweite: DN 50
- Druckklasse: MAP 16bar
- Einbaulänge: 270mm
- Durchflussmedium: Kaltwasser (Temperatur, maximal 50°C)
- Material: Gußeisen/Stahl

LxBxH: 500x370x400mm

Gewicht: ca. 12kg

Lieferumfang

- 1 Schnittmodell
- 1 Beschreibung
- 1 Schnittzeichnung

Beschreibung

■ Schnittmodell eines Wasserzählers

Die Schnittmodelle zeigen handelsübliche Elemente aus der Trinkwasser- und Gasversorgungstechnik wie Absperrarmaturen, Rückflussverhinderer oder Volumenzähler.

Die Schnitte sind so gelegt, dass die konstruktiven Einzelheiten gut erkannt werden.

Die Modelle sind anschaulich auf Schautafeln oder Grundplatten montiert.

Zum Lieferumfang gehört jeweils eine Kurzbeschreibung und eine Schnittzeichnung. Damit kann der didaktische Einsatz der Modelle auf Übungen zum technischen Zeichnen erweitert werden.