

CAUDALIMETRO MCP 1" C/SONDA

Caudalímetro en canal abierto tipo ACO caudalímetro parshall MCP 1" C/SONDA fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP). Permite controlar el caudal previo a la estación depuradora. Con medidas 635mm de largo, 167mm de ancho y 229mm de alto. Con DN 1", un caudal mínimo de 0,32m³/h y máximo de 19m³/h. Peso: 25Kg. Código:0CV00086

Características

- Diseño estandarizado
- Precisión +/- 0,5% en la garganta
- Material resistente
- Instalación sencilla y rápida

