

## Medidor de caudal V-Cone

Medida de Caudal de Líquidos

Medidor de caudal de líquidos, gases y vapores V-Cone con más de 75.000 referencias en el mundo.

Características:

- Tamaños desde 6 mm (1/2") a 3.048 mm (120")
- Precisión de +/- 0,5% de la lectura y repetibilidad de +/- 0,1 %
- Desde Temperaturas criogénicas hasta 870° C
- Presiones desde semivacío a 1.380 bar
- Campo de medida muy amplio
- Tramos rectos requeridos entre cero y un diámetro
- Sin necesidad de recalibración
- Muy baja pérdida de carga permanente
- Gran variedad de materiales disponibles: Ac. Carbono, Duplex2205, Hastelloy C-276, Ac. Inoxidable,....
- Larga vida de funcionamiento (más de 25 años)
- De acuerdo con la Norma ISO 5167-5

**Para aplicaciones en:** Térmica, Petroquímica y Distribución, Marina, Farmacéutica Química Alimentaria, Acero.

**Familia:** Medida de Caudal de Líquidos

