

SÉRIE DTFXD CAUDALÍMETRO ULTRASSÓNICO

Baseado na medida do tempo de trânsito para funcionar com líquidos limpos.

CARACTERÍSTICAS

Modelo: DTFXD2-B13-NN

- Gama de medida -12/+12 m/s
- Tubagens metálicas ou plásticas 50 ... 2540 mm
- Gama de temperatura 40°C/+121°C
- Alimentação 230V/50Hz
- Indicação - display
com 2 linhas de caracteres para caudal instantâneo e totalização
- Sinal de saída 4-20 mA (800W); 2 relés para alames ou impulsos
- Precisão 0,5% (com calibração no campo)
- Sensibilidade 0,0003 m/s (permite detectar fugas)

Opções:

- Datalogger para 200.000 eventos.
- Software ULTRALINK para tratamentos dos dados em ambiente Windows.



As características técnicas apresentadas neste folheto não dispensam a consulta dos catálogos originais.