

Débitmètres électroniques digitaux

F1000

Caractéristiques :

- Alimentation par batterie (2 piles Alcalines AAA).
- 3 modèles différents :
 - RB Débit instantané seulement.
 - TB Totalisateur de débit seulement.
 - RT Débit instantané et Totalisateur de débit.
- La fonction de remise à zéro peut être désactivée.
- Peut être fourni dans toutes les unités (nous consulter).
- Rafraîchissement de l'afficheur : Débit : 1,5 seconde, Totalisateur : 0,5 seconde.
- Boîtier ABS IP66 (utilisable en extérieur).
- Afficheur 6 digits LCD avec 4 positions possibles du point décimal.
- Unités de mesure standard : litre par minute, mètre cube par heure.
- Diamètre max. des particules dans le fluide: 0,5 mm.
- Précision $\pm 2\%$.
- Pression max. : 20 bars.
- Matériaux :
 - Capteur : PVDF.
 - Axe : PVDF (option : Céramique, Titane ou Hastelloy C).
 - Joints : Viton[®].
 - Corps : Polypropylène, PVDF ou PVC selon canalisation.

Canalisation :

3/8", 1/2", 3/4" & 1"

- Corps : moulé en Polypropylène.
- Température max. : 93 °C.



Canalisation :

50, 63 & 90 mm PN10 ou PN16

- Corps : Selle PVDF.
- Température max. : 93 °C.

Canalisation :

110, 160 & 200 mm PN10 ou PN16

- Corps : Selle PVC.
- Température max. : 60 °C.

