



[Fiche technique]

Contrôleur de débit et de pression

Réf. 674013 - 674012

Mesure du débit par moulinet à hélice, à axe horizontal. Mesure de la pression par cellule céramique.
Mesure simultanée du débit (100 L/min à 20000 L/min selon modèle) et la pression jusqu'à 16 bar.
Totaliseur intégré.

Précision de la mesure : +/- 1,5% mesure du débit. +/-1% mesure de la pression.

Possibilité de connexion vers ordinateur pour rapport technique.

Informations complémentaires

Débitmètre électronique permettant de relever les débits et pressions d'une ligne d'eau.

Il peut être utilisé de manière mobile sur son embase (mesure au sol) ou alors pour le pesage des poteaux, sans embase, car celle-ci est facilement amovible.

Equipé de pattes stabilisatrices au sol repliables.

Il peut être connecté à un ordinateur pour lire ou relever les débits et pressions.

La connexion peut être faite avec un câble USB ou une connexion Bluetooth (*kit de connexion optionnel, nous consulter*).

Le débitmètre est alimenté par une batterie lithium ultra légère procurant une très bonne longévité.

Précision : env. 3%.

Affichage des résultats : l/min pour le débit ; bar pour la pression, sur écran LCD.

Caractéristiques techniques

Marque	POK
Alimentation	Batterie Lithium Ion Polymère
Pression	Pression nominale : 16 bar. Pression d'épreuve : 25,5 bar
Matière	Corps en alliage d'aluminium, anodisation dure. Boitier électronique, support et pattes stabilisatrices en polymère. Vis en acier inoxydable.
Livré avec	Batterie, chargeur, et valise avec mousse de protection
Indice de protection	IP 65
Accessoires et Consommables	Réf. 674112 - Vanne de réglage DN 100 à poignée indexée
Autres options disponibles	Débitmètre électronique DN40 avec plage de mesure de 100L/min à 1000L/min. Débitmètre électronique DN80 avec plage de mesure de 500L/min à 3000L/min. Débitmètre électronique DN150 avec plage de mesure de 10000L/min à 20000L/min.

Références

Réf. 674013	Débitmètre électronique - DSP 65 Dimensions : 41,8 x 24,7 x 19,7 cm Caractéristiques produit : Plage de mesure optimale : 300 à 2500 l/min Poids : 5.8 kg
Réf. 674012	Débitmètre électronique - AR 100 Dimensions : 43,2 x 28,3 x 19,7 cm Caractéristiques produit : Plage de mesure optimale : 1000 à 5000 l/min Poids : 6.5 kg

Photos



img_schema



img_schema