




Sélectionné par l'

UGAP

Des compteurs fiables, au service des collectivités

Avec notre référencement à l'UGAP,
facilitez vos achats pour le comptage de l'eau

Des compteurs dédiés aux réseaux de distribution d'eau potable

- ✓ Disponibles en stock, livraison rapide 24h à 72h
- ✓ Support technique 5 j/7
- ✓ Compatibles avec les systèmes de gestion de données et de télérelève
- ✓ Certifiés  et 
- ✓ Retrouvez nos gammes de compteurs  **maddalena**® sur notre site :



+ 2775 - COMPTEUR VOLUMÉTRIQUE



- Modèle MID R400
- Certifié MID : R max. 800
- Pré-équipé pour émetteurs impulsion, MBUS filaire ou W-MBUS
- Avec piston rotatif, cadran sec orientable, capot de protection, entraînement magnétique et corps laiton



Modules de communications

- Impulsion statique
- Wireless M-BUS
- Double radio W-MBUS et LoRa



+ 2778 MP - COMPTEUR VOLUMÉTRIQUE ÉLECTRONIQUE MBUS RADIO | ELECTO MVM



- Modèle MID R400
- Certifié MID : R max. 800
- Double système radio intégré : W-MBUS et LoRaWAN
- Pile lithium longue durée
- Détection anomalies (fuites présumées, surconsommation...)
- Avec piston rotatif, cadran orientable, capot de protection, entraînement magnétique et corps laiton



+ 2718 - COMPTEUR ULTRASONS ÉLECTRONIQUE RADIO W-MBUS ET LORAWAN | ELECTO SONIC



- Modèle MID R400
- Certifié MID : R max. 800
- Compteur à ultrasons
- Double radio intégré W-MBUS et LoRa
- Pile lithium longue durée
- Détections d'anomalies (fuites présumées, surconsommation...)



+ 2771 - COMPTEUR À JETS MULTIPLES



- Modèle MID R160
- Pré-équipé pour émetteurs à impulsions
- Cadran noyé à rouleaux protégés



Modules de communications

- Impulsion Reed
- Impulsion Statique
- Double radio W-MBUS et LoRa



+ 2728 - COMPTEUR ULTRASON ÉLECTRONIQUE À BRIDES



- Modèle MID R500
- PN16
- Affichage digital
- Montage toutes positions
- Batterie lithium 3.6V longue durée (13 ans)
- Détections d'anomalies (fuites présumées, surconsommation...)



+ 2738 - COMPTEUR À BRIDES WOLTMANN



- Modèle MID R250
- Hélice horizontale type Woltmann à tambour extractible
- UØ, DØ



Modules de communications

- Impulsion Reed
- Impulsion Statique
- Wireless M-BUS
- Double radio W-MBUS et LoRa



Sferaco, toujours engagé pour la pureté de l'eau potable, conformément à la directive 2020/2184.

Adoptée en décembre 2020 et validée par la décision d'exécution 2024/367 en janvier 2024, elle fixe des modalités d'application concrète :

- **Gestion plus durable des ressources en eau potable**
- **Harmonisation européenne des règles de qualité**
- **Création d'une «liste positive européenne»** des matériaux autorisés en contact avec l'eau potable
- **Réduction des substances nocives dans l'eau**, comme le plomb, mais aussi la surveillance d'autres matières préoccupantes (PFAS, microplastiques, bisphénol A, etc.)

Quel cadre réglementaire pour le plomb ?

D'ici 2036, le seuil de plomb dans l'eau sera divisé par deux (de 10 g/L à 5 g/L). Pour éviter la migration du plomb dans l'eau et prévenir la contamination des réseaux, cette réduction se fera progressivement, la directive imposant de baisser le taux de plomb dans les matériaux à maximum 0,2 % en janvier 2027, avec une phase de transition jusqu'en 2032.



Accessoires de télérelève (W-MBUS, LoRaWAN...)

+ BOÎTIER DE RELÈVE POUR W-MBUS ET DOUBLE RADIO W-BUS & LORAWAN

+ ÉMETTEUR RÉCEPTEUR USB



+ DUO PULSE, DOUBLEUR D'IMPULSION



+ de **45** d'exigence ans au service des professionnels

Nous avons forgé notre réputation sur la **qualité de notre service**. Nos experts sont à votre disposition pour vous offrir des conseils avisés et vous accompagner dans vos choix de solutions et produits les mieux adaptés à vos spécificités.



UNE ÉQUIPE DE + DE 90 PERSONNES À VOTRE SERVICE

Une réponse précise à vos demandes sous 24 h



UNE LOGISTIQUE D'EXCELLENCE

Un taux de service de 98 %



DES SUPPORTS TECHNIQUES COMPLETS

Sur notre site internet : www.sferaco.fr



FORMATION TECHNIQUE

En tant qu'organisme de formation, nous vous accompagnons dans la formation technique à la robinetterie.



NOS GAMMES POUR LES SPÉCIALISTES



NOTRE ENGAGEMENT RESPONSABLE

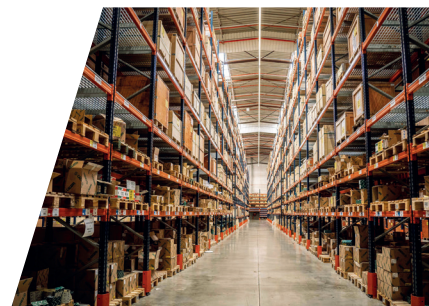
Engagement humain, social et environnemental fort avec nos équipes et partenaires. 80 % de nos achats auprès de fournisseurs certifiés ISO 14001.

Nos atouts

12 000 m²
de stockage

Valeur de stock :
**43 millions
d'euros**

Livraison en
24/72 H



CERTIFICATIONS



GARANTIE JUSQU'À 15 ANS



CONTRÔLE QUALITÉ DE POINTE

- Spectromètre à fluorescence X contrôle P.M.I (Positive Material Identification)
- Banc d'essais pour tests hydrauliques (100 bars en eau et 6 bars en air)



TÉLÉCHARGER LES PLANS 2D DWG ET 3D STEP de nos produits

