



Référence: 1450-09

## COMPTEUR D'EAU DIVISIONNAIRE - EAU CHAUDE - 8 ROULEAUX - CALIBRE 20 - MÂLE 1



- BON RAPPORT QUALITÉ/PRIX POUR UN USAGE DOMESTIQUE.
  - COMPACT POUR UNE INSTALLATION FACILE ET RAPIDE DANS UN ENDROIT RESTREINT OU SUR UNE CONDUITE EXISTANTE POUR AJOUTER UN SYSTÈME DE COMPTAGE.
- CADRAN SEC ANTI-CONDENSATION POUR UNE MEILLEURE DURABILITÉ DANS LE TEMPS ET ORIENTABLE À 360° POUR UNE LECTURE FACILITÉ.
- PRÉ-ÉQUIPÉ POUR LE MONTAGE D'UN CAPTEUR D'IMPULSION POUR LA LECTURE À DISTANCE.



DESCRIPTION	Compteur divisionnaire à jet unique pour eau chaude - Compact pour une installation facile et rapide dans un endroit restreint ou sur une conduite existante pour ajouter un système de comptage Calibre 20 Mâle 1" Conforme MID 2014/32/UE Classe R80 (pose horizontale) Classe R40 (pose verticale) Lecture directe grâce à 8 rouleaux numérotés (5 rouleaux noirs pour les m3 et 3 rouleaux rouges + 1 aiguille pour les dizième de litre) Cadran sec anti-condensation pour une meilleure durabilité dans le temps et orientable à 360° pour une lecture facilité Transmission magnétique pour une parfaite étanchéité entre la turbine et le mécanisme Filtre à l'entrée pour protéger le compteur des impuretés présentes dans le réseau Compteur pré-équipé pour le montage d'un module radio compact (868Mhz Wireless M Bus) ou d'un émetteur avec sortie M-BUS direct Il doit être utilisé en combinaison avec le récepteur « Arrow Colect » pour les systèmes de lecture mobiles ou fixes avec le logiciel dédié.
CARACTÉRISTIQUES	Compteur divisionnaire jet unique Eau chaude (90°C max). Calibre 20. PN 16 Mâle 1". Longueur entraxe : 130mm. Conforme MID 2014/32/UE. Normé ACS Lecture directe 8 rouleaux numérotés. Cadran sec anti-condensation et orientable. Transmission magnétique. Filtre à l'entrée. Classe R80 (pose horizontale). Classe R40 (pose verticale). Pastille d'identification compteur eau chaude/compteur eau froide. Pré-équipé pour module radio compact (868Mhz Wireless M Bus) ou pour émetteur avec sortie M-BUS direct (combinaison avec récepteur « Arrow Colect » pour lecture mobiles ou fixes avec le logiciel dédié).
APPLICATIONS	Permet le relevé et la facturation de la consommation d'eau dans un usage domestique
CONDITIONS D'UTILISATION	Cadran sec anti-condensation et orientable
COMPATIBILITÉ	Conformité MID (Règlementation relative aux appareils de mesure) Conforme pour un usage sur réseau d'eau potable
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Bien respecter le sens de montage indiqué sur le corps