

EMETTEUR À IMPULSION POUR 1519 LONGUEUR DE CABLE 3 M 1 IMPULSION PAR 10 LITRES



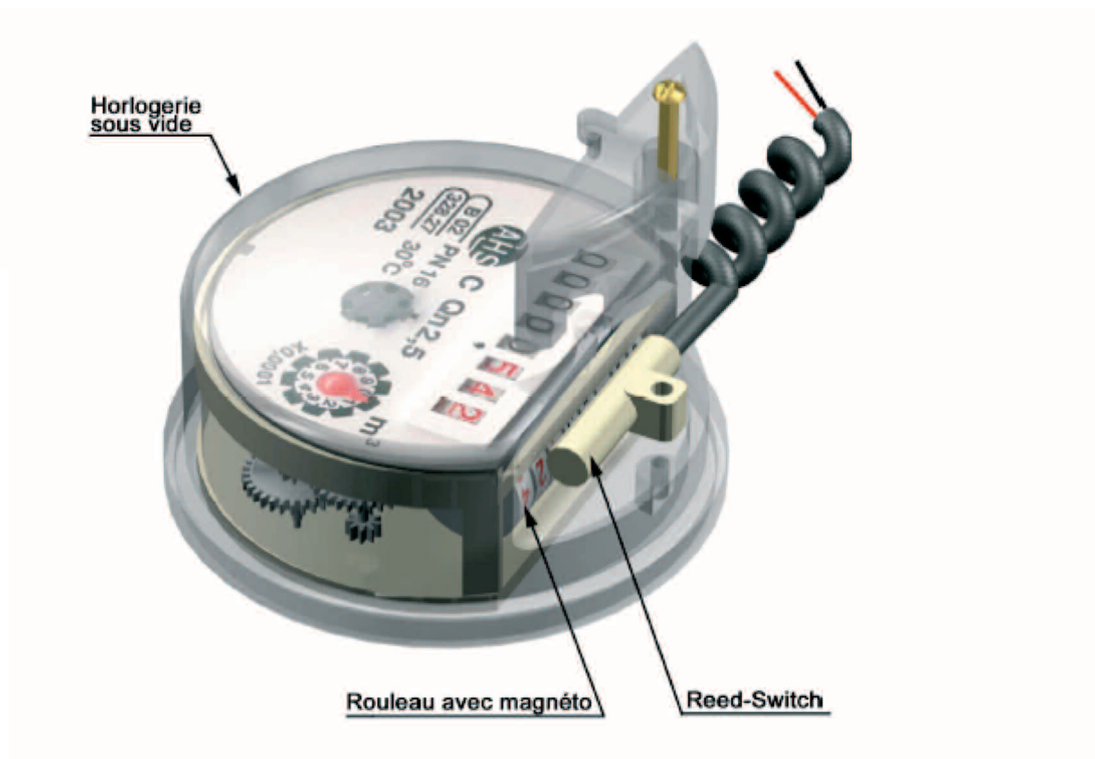
Référence

2305

Les compteurs 1519 peuvent être équipés d'un émetteur à impulsion de type reed switch, normalement ouvert (le switch est fermé chaque fois qu'il est en contact avec le magnéto).

Le magnéto placé sur le rouleau des litres permettant l'émission d'une impulsion chaque 10 litres.

Les instructions d'assemblage sont très simples : il suffit de démonter la section supérieure du couvercle en plastique de l'horlogerie en desserrant la vis (cette opération n'a aucune répercussion sur la condition sous vide du cadran) et insérer le reed-switch



Type de contact	Norm. ouvert	Courant max	0,11 A	Fréquence max	5 kHz
Position	Centrale	Résistance max. contact	200 mΩ	Min. voltage contact rupture isolation	200 V
Puissance max	3 W	Capacité max. contact	0,2 pF		
Voltage max	28 V-DC	Résistance d'isolation	1010 Ω		