www.dPompe.fr - Tel.: 02.52.46.00.09 - info@dpompe.fr - Fax: 09.56.80.08.74

COMPTEURS D'EAU VOLUMÉTRIQUE

Compteur volumétrique à piston rotatif

Utilisation: Comptage d'eau de précision

Conception: Piston rotatif. Cadran sec orientable à 360° avec capot de protection. Transmission magnétique. Lecture directe sur 8 rouleaux chiffrés (00000,000 m³). Filetage gaz ISO 228-1

Anti-fraude : Plombage, protection contre les champs magnétiques extérieurs

Matière: Corps laiton

Aptitudes mécaniques : Pertes de charge faibles (0,63 bar max)

Classe de précision : R160 (montage toutes positions)

Pression: PN 16 bar Température: 0°C/+30°C

Installation: Conduites amont et aval non obligatoirement droite (U0D0)

Certifications: MID 2004/22/CE







COMPTEUR VOLUMÉTRIQUE - CLASSE R160 - CADRAN SEC PRÉ-ÉQUIPÉ KIO POUR ÉMETTEUR D'IMPULSION

Livré sans raccord union (réf. 2308 et 2309 page 36) S'utilise avec émetteur d'impulsion réf. 2304 page 104 Émission d'une impulsion tous les 10 litres (K10)

CODE	DN Calibre (mm)	Filetage	Débit Q I (I/h)	Débit Q2 (I/h)	Débit Q3 (m³/h)	Débit Q4 (m³/h)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	P.U.	T
20 1532 1101 <i>5</i> 00 ▲	15	3/4"	15,6	25	2,5	3,125	110	112		1
20 1532 1451500 ▲							145			1
20 1532 1651500 ▲							165			1
20 1532 1701 <i>5</i> 00 ▲							170			1
20 1532 0002000 🛦	20	1″	25	40	4	5	190	125		1
20 1532 0002500 ▲	25	1″1/4	39,4	63	6,3	7,875	260	145		1

N'hésitez pas à nous consulter pour tous vos projets de compteurs avec télé-relevé