



COMPTEUR EAU À JETS MULTIPLES

DN40

CODE 818504

Utilisation : Réseau de distribution d'eau.
 TMS : 50°C.
 PN : 16 Bars.

Spécifications :

...

TABLEAU TECHNIQUE

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

Utilisation : Réseau de distribution d'eau.
 TMS : 50°C.
 PN : 16 Bars.

Spécifications :

Corps en laiton, filtre interne.
 Ne nécessite pas de longueurs droite en amont et en aval.
 Bâche vernie à l'intérieur et à l'extérieur avec poudre époxy.
 Mécanisme interne en matériel plastique, anigroskopique, anti-incrustations et résistant à l'usure.
 Pré-équipé pour capteur d'impulsion = 10L.
 Cadran sec.
 Compteur équipé d'une remise à 0.

Montage : Rapport Q3/Q1 : R160.
 Raccordement : Mâle BSP cylindrique.

Normalisations :

Conforme à la norme EN14154.
 Certifié MID MI001 selon directive 2004/22/CE.
 ACS.

Informations complémentaires :

RACCORD : 2"
 POUR TUBE : 1"1/2
 Q3 (M³/H) : 16
 LONGUEUR : 300
 LIQUIDE : eau froide
 Application : domestique

