



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 D'AVANTAGE

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, anisotropique, anti-incrustations et résistant à l'usure.
Pré-équipé pour capteur d'impulsion = 10L.
Cadran sec.
Compteur équipés 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

