



## COMPTEUR EAU À JETS MULTIPLES

DN30

**CODE 818503**

+ 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, anisoscopique, 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 : 1"1/2  
POUR TUBE : 1"1/4  
Q3 (M<sup>3</sup>/H) : 10  
LONGUEUR : 260  
LIQUIDE : eau froide  
Application : domestique