



## COMPTEUR EAU À JETS MULTIPLES

DN30

**CODE 818503**

+ Utilisation : Réseau de distribution d'eau.

+ TMS : 50°C.

+ PN : 16 Bars.

### TABLEAU TECHNIQUE

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Avantages produit :

- Utilisation : Réseau de distribution d'eau.
- TMS : 50°C.
- PN : 16 Bars.
- RACCORD : 1"1/2
- POUR TUBE : 1"1/4
- Q3 (M<sup>3</sup>/H) : 10
- LONGUEUR : 260
- LIQUIDE : eau froide
- Application domestique

#### Description technique :

Spécifications :

- Conforme à la norme EN 14154.
- Certifié MID MI001 selon directive 2004/22/CE.
- Rapport Q3/Q1 : Horizontal : 160.
- Modèle eau froide : 50°C maxi.
- Corps en laiton.
- Rouleaux protégés.
- Peinture de finition int/ext en époxy.
- A jets multiples.
- Pré équipé EI = 10L.
- Ne nécessite pas de longueurs droites en amont ou en aval.
- Usage domestique.
- Pression maxi : 16 bars.
- Montage horizontal.

Montage : Rapport Q3/Q1 : R160.

Raccordement : Mâle BSP cylindrique.

Normalisations :

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

