

# Clapet antipollution en matériau synthétique

Clapet de compteur longueur 58 mm réf. 310P 15L58 (PP, BB)

- **Matériau synthétique avancé**



- Ergonomie : **manipulation et installation facilitées**

- ⇒ Légèreté
- ⇒ Joint torique intégré et imperdable  
Système d'étanchéité breveté
- ⇒ Insert antipollution titulaire de la marque NF
- ⇒ Serrage à la main
- ⇒ Equipé de bouchons ou de purges imperdables laiton

**Joint torique** intégré en fond de gorge et imperdable, adapté à tout type de portées de joint

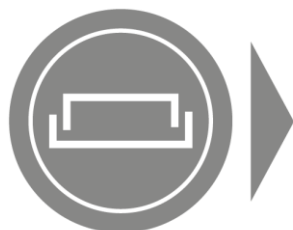
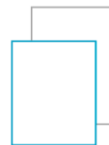


Filetage 3/4 " (20x27) compatible ISO 228 sur large portée de joint



- **Ensemble** compteur et clapet synthétiques homogène, résistant à la flexion et à la pression





la pose

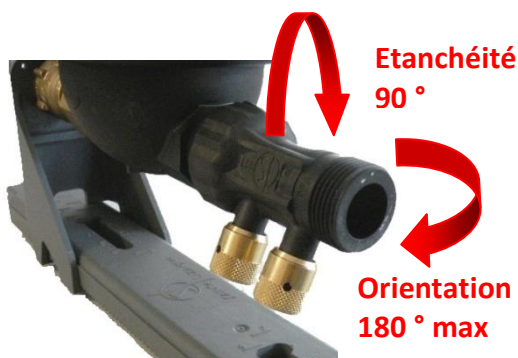
## 1-Positionner en après-compteur



Pré-montage du clapet sur le compteur **avant montage de l'ensemble sur rail ou sur le réseau** :

**MONTAGE SANS OUTIL**

Serrage manuel jusqu'**au contact** du joint.



**Étanchéité 90°**

**Orientation 180° max**

Puis serrage d'**1/4** de tour pour assurer l'**étanchéité (90°)**.

Si nécessaire, serrage complémentaire pour obtenir l'orientation des purges souhaitée : **1/2 tour maximum (180°)**.

**PRECONISATION DE SERRAGE : entre 15 et 20 Nm MAXIMUM**



**Vérifier la portée de joint du compteur.**

## 2-Positionner ensuite l'ensemble sur l'espace de comptage réservé



Serrage manuel du produit aval sur le filetage du clapet avant finalisation à la clé.



**Veiller à bien maintenir le clapet en cas de serrage de la pièce en aval avec un outil. Ne pas ajouter de joint côté femelle.**

**Clé à griffes proscrite**