

ISO-CYL 430 3DN15 lg 110 - 170 mm

Caractéristiques techniques :

- Versions :

- o PEHD,
- o Flexibles,
- o Flexibles + PEHD

- Hauteurs :

- o **GM** 750 à 900 mm,
- o **TGM** 1050 à 1200 mm.

- Forme arrondie du couvercle pour plus de facilité de pose (alignements) : **Ø 500 mm.**

- Rehausse réglable : en hauteur **150 mm** et en inclinaison jusqu'à 15°.

- Cadre et couvercle fonte **EN124 C250** (résistance 25 t).

- Corps et rehausse **composite** : polyester résine armée de fibre de verre.

- Pour 3 compteurs horizontaux **DN15 lg 110 ou 170 mm.** (À préciser à la commande).

- Regards prêts à l'emploi : équipés de **3 robinets avant compteur** et de **3 clapets antipollution NF.**

- Entrées et sorties : cannes PEHD, raccords laiton à serrage mécanique ou raccords automatiques. (À préciser à la commande)

- Raccordements amont/aval :

- o 3 entrées et 3 sorties,
- o 1 entrée et 3 sorties avec nourrice laiton interne,
- o Entrées et sorties disponibles Ø25, Ø32 ou Ø40.

- **Double isolation** en mousse polyéthylène ép. 120 mm.



Nourrice laiton interne



ISO CYL 430 V. PEHD
3 compteurs DN15 lg 110



Cadre et couvercle fonte C250



Isolation mousse polyéthylène

Garantie hors gel réalisée par le CEBTP
Equipements intérieurs certifiés ACS et conformes à la marque NF