

ISO-CYL 430 2DN15 lg 110 - 170 mm

Caractéristiques techniques :

- Versions :

- o Cannes PEHD,
- o Fourreaux,
- o Flexibles,
- o Flexibles + Fourreaux,
- 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 2 compteurs horizontaux **DN15 lg 110 à 170 mm.**

- Regards prêts à l'emploi : équipés de **2 robinets avant compteur** et de **2 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 2 entrées et 2 sorties,
- o 1 entrée et 2 sorties avec nourrice laiton interne
- o Entrées et sorties disponibles Ø25 ou Ø32.

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



Nourrice laiton interne



Cadre et couvercle fonte C250



Isolation mousse polyéthylène



ISO CYL 430 V. PEHD
2 compteurs DN15 lg 170

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