

# ISO-CYL 430 2DN20 lg 190 mm

## Caractéristiques techniques :

### - Version :

- o PEHD,
- 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 **DN20 lg 190 mm.**

- Regards prêts à l'emploi : équipés de 2 **robinets avant compteur** et 2 **clapets antipollution NF.**

- **Entrée et sortie** : 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 Ø32, Ø40 ou Ø50.  
(À préciser à la commande)

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



Cadre et couvercle fonte C250



Isolation mousse polyéthylène



ISO CYL 1DN20  
Version PEHD

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