## 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 EN I 24 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 I 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.



Cadre et couvercle fonte C250



Isolation mousse polyéthylène





Nourrice laiton interne



ISO CYL 430 V. PEHD 3 compteurs DN 15 lg 110

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