



DESMOULES POLYESTER

Siège social & usine : RD 296 - 03470 Saligny sur Roudon
Tél : 04.70.42.21.74

Mail : contact-desmoules-polyester@desmoules.fr

Site internet : www.desmoulespolyester.com



ISO-CYL 375 TPM 1DN15 110 – 170 mm

Caractéristiques techniques :

- **Versions :**
 - Perçages fond découpé
 - Cannes PEHD.
- **Hauteur :**
 - **TPM** 380 à 530 mm.
- Forme arrondie du couvercle pour plus de facilité de pose (alignements) : **Ø 390 mm.**
- Rehausse réglable : en hauteur **150 mm** et en inclinaison jusqu'à **15°**.
- Cadre et couvercle fonte **EN124** :
 - **B125** (résistance 12.5 t),
 - **C250** (résistance 25 t) à préciser à la commande.
- Corps et rehausse **composite** : polyester résine armée de fibre de verre.
- Pour compteurs horizontaux :
 - **DN15 lg 110 mm**,
 - **DN15 lg 170 mm** (à préciser à la commande).
- Regards prêts à l'emploi : équipés d'un **robinet avant compteur** et d'un **clapet antipollution NF**.
- Entrée et sortie : raccords laiton à serrage mécanique ou raccords automatiques (à préciser à la commande).
- Raccordement amont/aval :
 - raccords PEHD **Ø25** ou **cannes PEHD** (option **Ø32** disponible sur demande).
- **Isolation** en mousse polyéthylène :
 - Isolation standard : épaisseur 40 mm,
 - Isolation renforcée sur le corps du regard (option disponible sur demande).



Option : fond découpé



Option : cannes PEHD



Cadre et couvercle fonte B125



Isolation mousse polyéthylène

Garantie hors gel réalisée par le CEBTP

Equipements intérieurs certifiés ACS et conformes à la marque NF