



ELEMENT DROIT

Utilisation

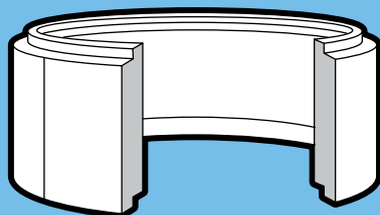
Constitue la cheminée du regard de visite, l'élément droit est posé sur le fond de regard et peut recevoir d'autres éléments droits en fonction de la profondeur de l'ouvrage.

- Sections DN 1000 mm.
- Echelons intérieurs scellés à la fabrication.
- Hauteurs standards :
- 300 mm, 450 mm, 600 mm, 900 mm, 1200 mm.
- Reçoit le joint pour une pose en toute sécurité.
- Contrôle statistique de l'étanchéité sous pression interne de 0.5 bar de plusieurs éléments droit assemblés.

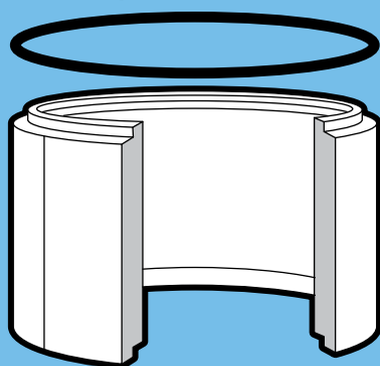
Particularités

- Marque extérieure pour l'alignement des éléments droits empilés avec échelons.
- Contrôle statistique au gabarit des tolérances dimensionnelles des emboîtures.

Repère d'alignement



Repère d'alignement



Manutention et pose



Marquage  : NF EN 1917

Norme  : NF EN 1917
+ NF P 346-2



Contrôle et intervention dans le réseau

ELEMENT DROIT

Éléments	Hauteur utile	Poids par pièce
H 300	30 cm	210 kg
H 450	45 cm	315 kg
H 600	60 cm	420 kg
H 900	90 cm	630 kg
H 1200	120 cm	840 kg
H 300 avec 1 échelon	30 cm	210 kg
H 450 avec 1 échelon	45 cm	315 kg
H 600 avec 2 échelons	60 cm	420 kg
H 900 avec 3 échelons	90 cm	630 kg
H 1200 avec 4 échelons	120 cm	840 kg