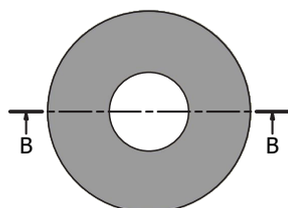
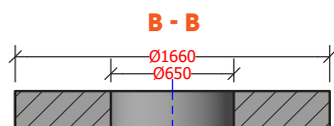
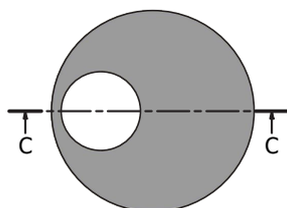
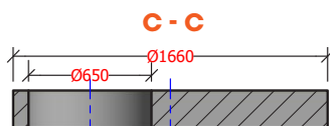


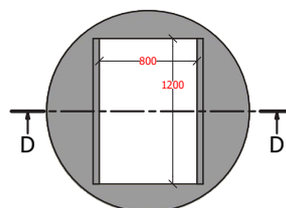
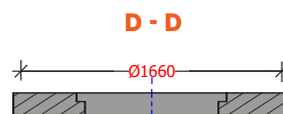
VUE DU DESSUS



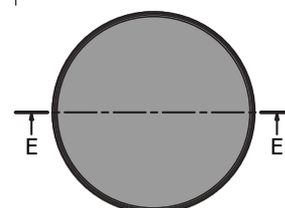
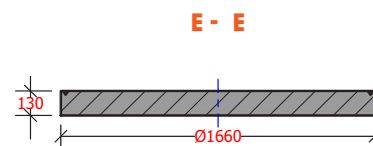
DALLE DE COUVERTURE DN 600  
TROU CENTRÉ



DALLE DE COUVERTURE DN 600  
TROU EXCENTRÉ



COUVERCLE ESPACES VERTS



FOND

### Caractéristiques :

- Béton PMES XA3
- Dalle de couverture DN 600 trou centré toutes charges = une roue de 10 T sur les côtés EP - 200 mm
- Dalle de couverture DN 600 trou excentré toutes charges = une roue de 10 T au centre EP - 200 mm
- Étanchéité par emboîtement joint impermastic 28 X 28 mm
- Couvercle espaces verts = sollicitation espace vert de 5 KN/m<sup>2</sup> EP - 80 mm
- Possibilité de dalle de couverture sur mesure (accès et diamètres)
- Manutention ancres 3 x 2,5 T
- Hauteur d'élément droit hors standard à la demande



a hauteur (mm)	Réf. article	Poids (kg)
500	FAB01185	472
750	FAB01186	736
1000	FAB01180	961
1250	FAB03299	1161
1500	FAB01182	1417

Éléments de fermeture	Réf. article	Poids (kg)
Dalle Ø 600 trou centré	FAB01235	937
Dalle Ø 600 trou excentré	FAB01236	923
Couvercle espaces verts	FAB01237	349
Fond	FAB01308	606