

BASSIN EN CONDUITES SOLFLO MAX

GUIDE D'INSTALLATION

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION D'UN BASSIN EN CONDUITES

ÉTAPES

1. Avant d'entreprendre les travaux
2. Inspection du matériel
3. Identification des pièces spéciales
4. Préparation du terrain
5. Assemblage
6. Assemblage du bassin
7. Remblayage
8. Raccordement
9. Finalisation

ÉTAPE 1

AVANT D'ENTREPRENDRE LES TRAVAUX

Contactez votre représentant Soleno au moins 48h avant le début des travaux.

ÉTAPE 2

INSPECTION DU MATÉRIEL

À la réception de la marchandise, assurez-vous que tous les items prévus au bordereau du dessin d'atelier sont livrés. Manœuvrez les pièces avec précaution.



ÉTAPE 3

IDENTIFICATION DES PIÈCES SPÉCIALES

Chaque pièce spéciale (autre qu'une conduite de longueur standard) est identifiée par une lettre (sur le dernier anneau ou sur la cheminée). Ces pièces identifiées doivent être installées conformément au dessin d'atelier.



ÉTAPE 4 PRÉPARATION DE L'ASSISE

Nivelez et compactez l'assise au fond de la tranchée, en respectant les exigences au devis (matériel, compaction et épaisseur).

ÉTAPE 5 ASSEMBLAGE

Pour faciliter l'assemblage, de la graisse à tuyau peut être utilisée. Également, pour faciliter l'insertion des conduites, un « bout sacrifice » ou un panneau de contreplaqué peut être utilisé.



ÉTAPE 6A ASSEMBLAGE DU BASSIN

Commencez l'assemblage du bassin en partant de la sortie (sauf si indiqué autrement sur le dessin d'atelier). Raccordez la canalisation d'évacuation au collecteur de sortie. Complétez l'assemblage du collecteur de sortie.



ÉTAPE 6B

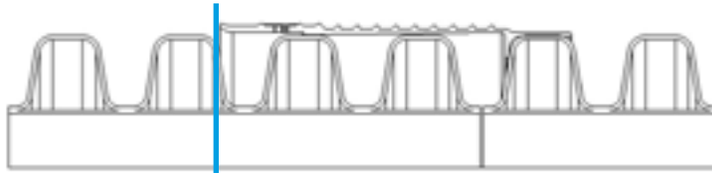
ASSEMBLAGE DU BASSIN

Insérez chaque longueur de la première section.

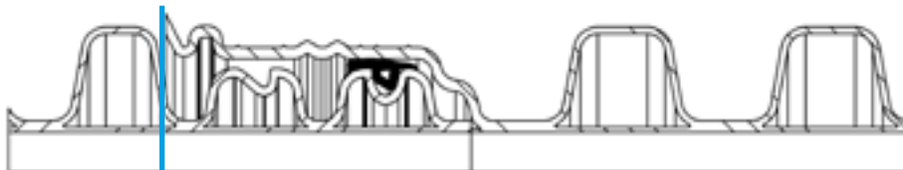


Assurez-vous que ces longueurs sont bien enfoncées jusqu'à la ligne d'insertion :

- diamètre de 300 mm (12 po) à 900 mm (36 po)



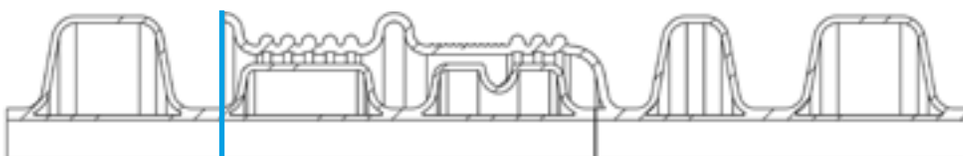
- diamètre de 1050 mm (42 po)



- diamètre de 1200 mm (48 po)



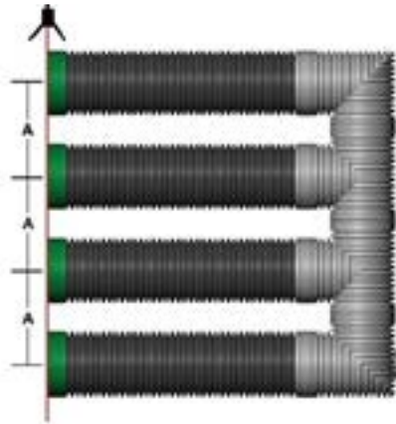
- diamètre de 1500 mm (60 po)



N'hésitez pas à entrer dans la conduite pour inspecter les joints à l'intérieur et vous assurer qu'il n'y a pas d'espace.

ÉTAPE 6C ASSEMBLAGE DU BASSIN

Une fois l'assemblage d'une section complétée, vérifiez le parallélisme entre les rangées. Assurez-vous également que les rangées ont toutes la même longueur.



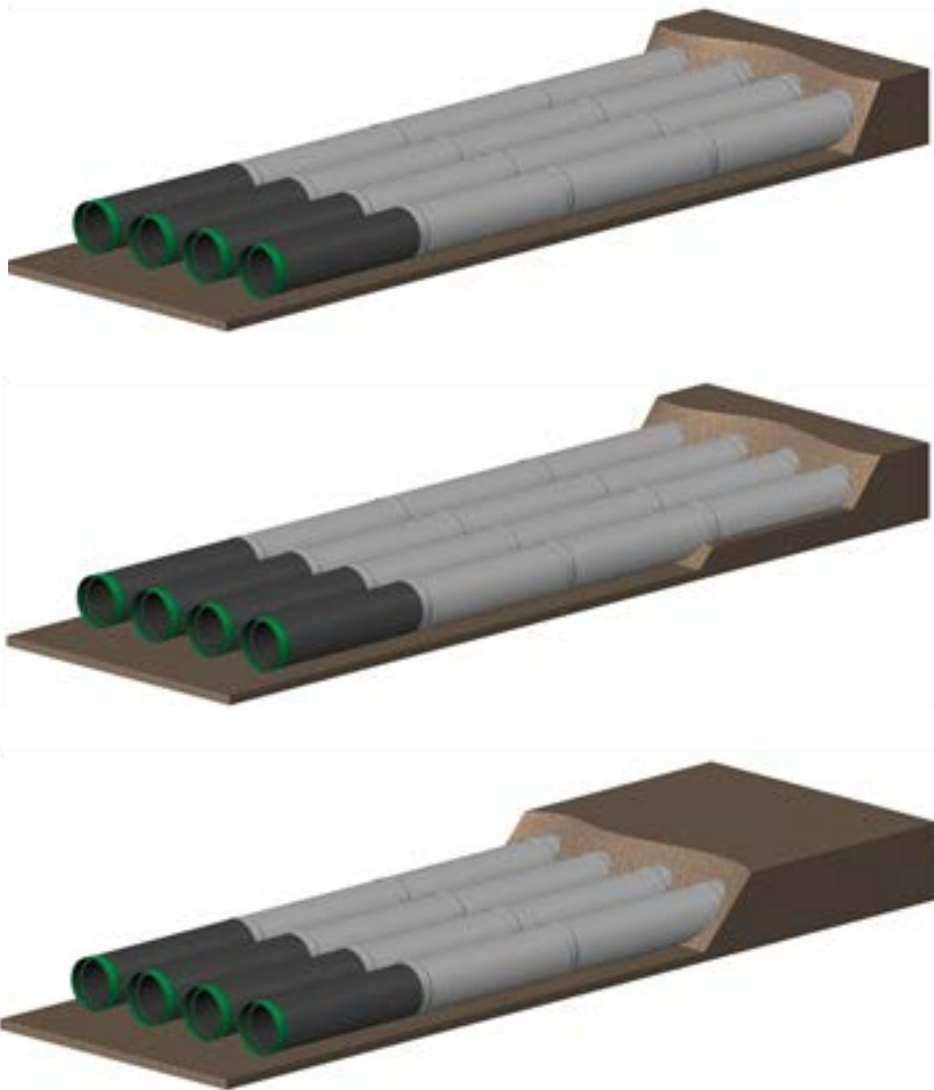
ÉTAPE 6D ASSEMBLAGE DU BASSIN

Insérer les longueurs suivantes, section par section, en faisant les vérifications de l'étape 6C après chaque section



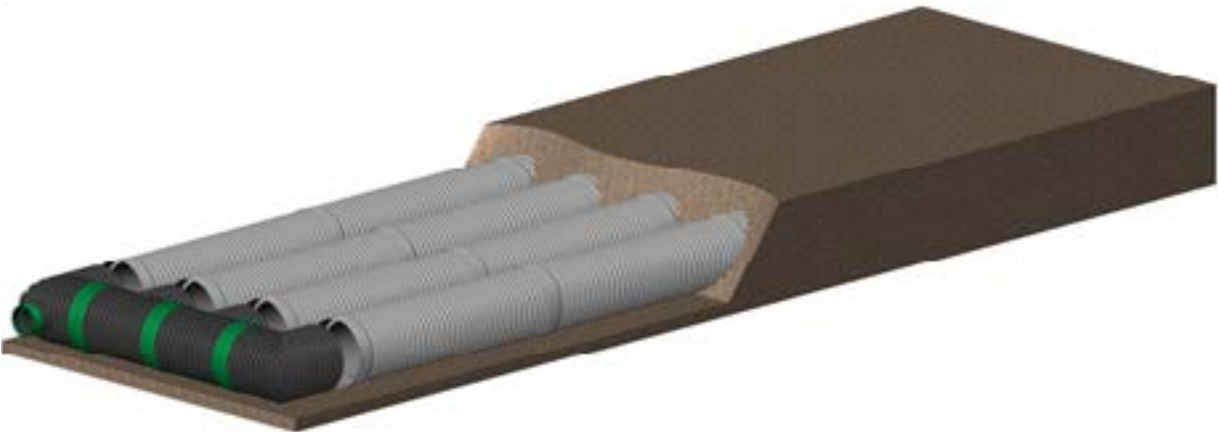
ÉTAPE 7 REMBLAYAGE

Remblayez et compactez au fur et à mesure, selon les exigences au devis, en s'assurant de garder les 3 dernières sections dégagées pour permettre un ajustement final. Pendant le remblayage, maintenez la hauteur de remblai égale de chaque côté de la conduite.



ÉTAPE 8 RACCORDEMENT

Si possible, pré-assemblez le collecteur d'entrée et raccordez-le aux conduites de la dernière section.



ÉTAPE 9 FINALISATION

Complétez le remblayage en respectant les exigences au devis. Assurez-vous d'avoir la hauteur de remblai minimum avant de circuler sur le bassin : 300 mm (12 po) pour diamètres de 1200 mm (48 po) et moins et 500 mm (18 po) pour diamètre de 1500 mm (60 po).