

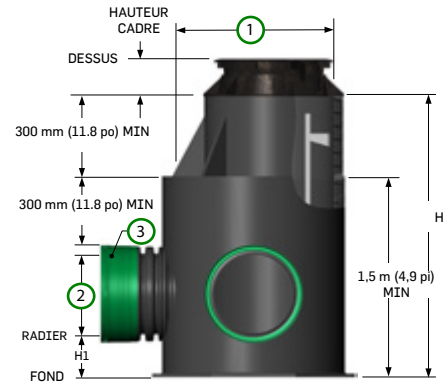
BON DE FABRICATION

REGARD À PAROI EXT. LISSE 1 050 mm (42 po) À 3 350 mm (132 po) POUR UTILISATION SOUS CHAUSSÉE* OU HORS CHAUSSÉE

PROJET : _____
 DATE REQUISE : _____
 CLIENT : _____
 TÉLÉPHONE : _____
 APPROUVÉ PAR : _____
 QUANTITÉ : _____
 NUMÉRO DE REGARD : _____ Tel que le plan d'implantation.

DIMENSIONS :

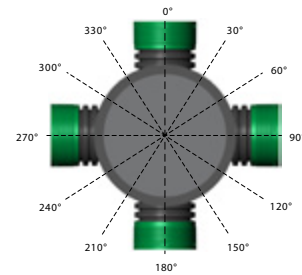
① Diamètre nominal : _____ mm po
 Hauteur (H) : _____ m pi
 Structure : Perforé Non-perforée
 Avec fond Sans fond



SORTIES ET RACCORDS :

② Diamètre des sorties mm (po)	H1 (mm)	ANGLE (°)	③ Type de raccord	OPTIONS Crochet ou œillet (pour cloche de retenue)
	Standard : 300 mm (12 po)	Vue du dessus		
A				
B				
C				
D				

ANGLES DES SORTIES :



CADRES et COUVERCLES/GRILLES : Aucun

Cadre ajustable, cadre guideur
et couvercle en fonte

900 mm (36 po)



Sous chaussée

OPTIONS :

Échelle
(en acier galvanisé installée)



Palier de sécurité



OEillet de levage
(ancrage non inclus)



APPROBATION

REMARQUE :

* Note : Lorsqu'utilisé avec le type de cadre et de grille appropriés.