

# SELLETTE UNIVERSELLE

## GUIDE D'INSTALLATION

La sellette doit être entreposée à une température supérieure à 15°C (59°F) avant l'installation.

### MATÉRIEL REQUIS

- Perceuse manuelle
- Emporte-pièce
- Sellette universelle
- Lubrifiant ne contenant pas de produits pétroliers
- Tournevis plat
- Lime ou couteau
- Meuleuse

### EMPORTE-PIÈCE

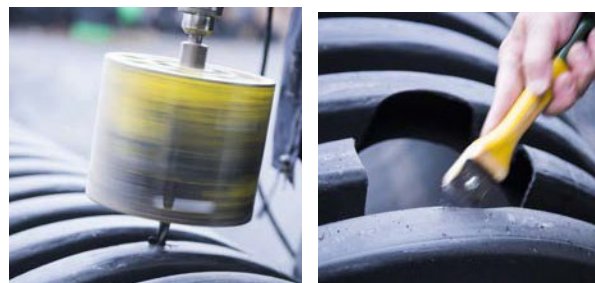
Diamètre de la sellette	Diamètre de l'emporte-pièce
100 mm (4 po)	112,5 mm (4,5 po)
150 mm (6 po)	162,5 mm (6,5 po)
200 mm (8 po)	218,8 mm (8,75po)



EMPORTE-PIÈCE

## PERÇAGE ET ÉBAVURAGE

- Percer l'ouverture du diamètre approprié, selon les dimensions du tableau ci-dessus. L'ouverture doit être positionnée au centre de l'anneau, tel qu'illustré.
- Bien ébavurer le pourtour de l'ouverture de façon à éviter toute fuite possible.



## INSERTION DE LA SELLETTE

- Aligner les lignes guides des deux pièces de la sellette, tel qu'illustré.
- Après avoir inséré son bras à l'intérieur de la sellette, en saisissant l'extrémité et la tirer vers l'intérieur.
- Insérer la sellette à l'intérieur de l'ouverture et relâcher l'extrémité.



RAINURE      LIGNE GUIDE



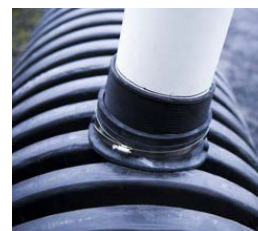
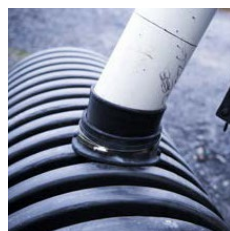
## POSITIONNEMENT ET SERRAGE PRIMAIRE

- Aligner les deux renflements de la sellette avec l'anneau de la conduite.
- Tirer sur la partie intérieure de la sellette tout en maintenant la partie extérieure en contact avec les anneaux.
- S'assurer que la lèvre intérieure s'appuie parfaitement contre l'intérieur de la conduite.
- Serrer (visser) légèrement le collier de serrage pour maintenir les deux pièces en place. Ne pas trop serrer, car cela nuirait à l'insertion de la conduite de PVC.



## LUBRIFICATION ET INSETTION DE LA CONDUITE PVC

- Appliquer du lubrifiant à l'entrée de la sellette sur environ 38 mm (1,5 po) de profondeur sur toute la circonférence intérieure.
- Marquer la conduite de PVC à 197 mm (7,75 po) de l'extrémité qui pénètre dans la sellette (pour obtenir une ligne d'insertion).
- Biseauter l'extrémité de la conduite de PVC à l'aide d'une meuleuse sur environ 25 mm (1 po) de hauteur sur toute la circonférence pour faciliter l'insertion du tuyau de PVC.
- Insérer la conduite de PVC dans la sellette jusqu'à la ligne d'insertion.
- **ATTENTION** : Si la conduite de PVC pénètre plus loin que 197 mm (7,75 po), ceci causera un branchement pénétrant. Si cette longueur est inférieure, le contact entre la sellette et la conduite de PEHD sera insuffisant et risque d'occasionner des fuites.



## POSITIONNEMENT FINAL

- Relever légèrement l'assemblage (sellette et PVC) pour s'assurer que la lèvre intérieure s'appuie parfaitement sur la paroi intérieure de la conduite.
- Descendre délicatement la partie extérieure de la sellette pour s'assurer que la lèvre extérieure est en contact avec les anneaux de la conduite.
- Serrer définitivement le collier de serrage.

