

Méthodologie de pose Raccords Fernco

Raccord Standard (SC) Raccord Standard Extra Large (SCW) Raccord Grand Diamètre (LC - LCW) Raccords Mega 370	Raccord de Drainage (DC)	Raccord Adaptateur (AC)	Instructions
			<p>Desserrer les bandes de serrage et glisser le raccord sur le premier tuyau.</p> <p>Pas besoin de lubrifiant.</p> <p>* AC – la plus petite extrémité en premier</p>
			<p>Mesurer la largeur du raccord et tracer un repère sur le tuyau opposé correspondant à la moitié de la largeur du raccord.</p>
			<p>Aligner les 2 tuyaux, les rapprocher le plus proche possible l'un de l'autre et insérer le second tube jusqu'au repère.</p>
			<p>Serrer les bandes de serrage dans l'ordre et sur toute la largeur du raccord jusqu'au blocage, en respectant le couple de serrage mentionné l'étiquette du raccord</p> <p>* Si raccord avec bande anticisaillement, commencer le serrage sur la bande centrale d'anticisaillement.</p>
			<p>Tassez le lit de pose sous les tuyaux et resserrer le raccord avant remblaiement des canalisations.</p>

Méthodologie de pose Raccords Ferenco + Bague de Compensation

Raccord Standard (SC), Raccord Standard Extra Large (SCW), Raccord Grand Diamètre (LC - LCW), Raccords Mega 370 & Bague de compensation (BC - Multibush)

Instructions



Mesurer la largeur du raccord et tracer un repère, sur les deux tubes à raccorder, correspondant à la moitié de la largeur du raccord.

Glisser la bague de compensation jusqu'au repère sur le tuyau ayant le plus petit diamètre extérieur. La bague doit être à l'aplomb de l'extrémité du tuyau.

Desserrer les bandes de serrage et faire glisser le raccord sur le tuyau ayant le plus grand diamètre. *Pas besoin de lubrifiant.*

Aligner les 2 tuyaux, les rapprocher le plus proche possible l'un de l'autre, puis faire glisser le raccord sur la bague (située sur le plus petit tuyau) jusqu'à ce qu'il touche l'épaulement de la bague.

Serrer les bandes de serrage dans l'ordre et sur toute la largeur du raccord jusqu'au blocage, en respectant le couple de serrage mentionné l'étiquette du raccord

* Si raccord avec bande anticisaillement, commencer le serrage sur la bande centrale d'anticisaillement.

Tassez le lit de pose sous les tuyaux et resserrer le raccord avant remblaiement des canalisations.

Remarque: Dans tous les cas, le raccord doit être au contact de la conduite sur 4 cm de chaque côté. En cas de risques de cisaillement, l'espacement entre les 2 tuyaux ne doit pas être supérieur à 2 cm.

Avant toute installation, vérifier que la plage d'utilisation du raccord exprimée en mm correspond bien aux diamètres extérieurs des tubes à raccorder. Vérifier préalablement l'état de surface des 2 tuyaux, si besoin rendre la surface propre, lisse et nette.