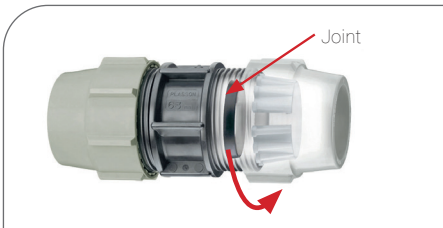


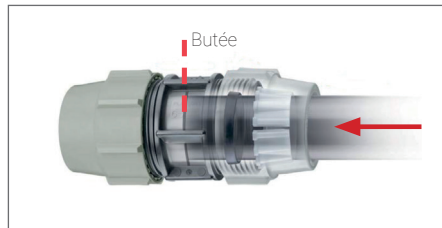
Raccords à compression Série 7



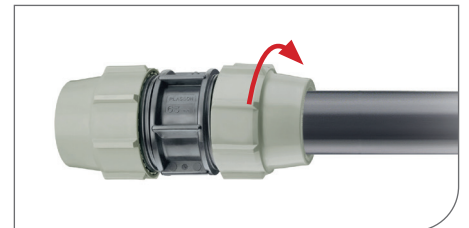
Diamètres 16 à 63 mm



Dévisser l'écrou jusqu'au dernier filet.
Laisser l'écrou sur le raccord.

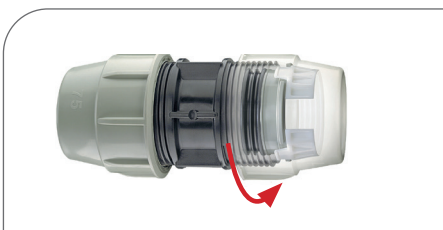


Enfoncer le tube en tournant dans le raccord, traverser la bague de crampage et le joint caoutchouc pour venir en butée contre l'épaulement intérieur.
Pour les diamètres 40, 50 et 63 mm, **lubrifier et chanfreiner** l'extrémité du tube rendra l'insertion plus facile (utiliser un lubrifiant au silicone).

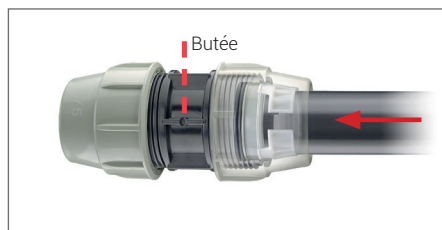


Visser et serrer l'écrou fermement. Utiliser une clé Plasson (ou équivalent) pour les raccords de Ø supérieurs ou égaux à 40mm. L'écrou doit être bien serré mais ne doit pas nécessairement toucher la butée centrale du corps du raccord.

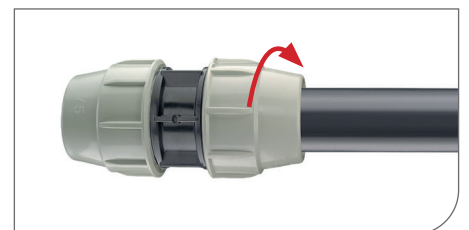
Diamètres 75 à 110 mm



Dévisser l'écrou de 3 à 4 tours.



Enfoncer le tube jusqu'à la butée intérieure du raccord.



Visser l'écrou au maximum et serrer fermement à l'aide d'une clef Plasson.

Pour toute question, vous pouvez contacter notre service technique au 01 60 62 64 66.