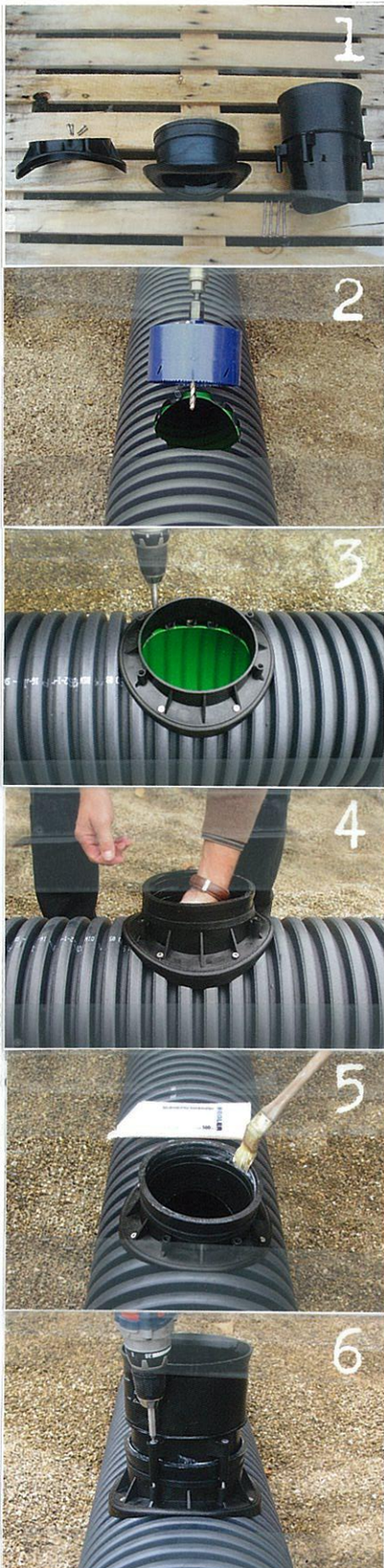


## Tubes annelés et à double paroi

### Piquage HF-CONNECT (2 bar)



- 1** Le piquage HF-CONNECT comprend les éléments suivants : une selle, un élément assurant l'étanchéité en forme de flèche et une tulipe.
- 2** Réaliser le carottage à l'aide de la scie cloche HF en la centrant sur un creux d'annelure du tuyau.
- 3** Placer la selle sur le trou en veillant à la centrer sur l'ouverture réalisée. Utiliser les vis d'assemblage fournies pour la fixer sur le tuyau. Les vis sont à positionner sur les sommets d'annelure.
- 4** Introduire l'élément d'étanchéité jusqu'à ce que la lèvre du joint puisse se déployer à l'intérieur du tuyau. Le positionner de telle sorte que le joint en forme de flèche soit perpendiculaire à l'axe du tuyau. Tirer ensuite l'élément d'étanchéité vers le haut jusqu'en butée pour faire coïncider son rebord avec celui de la selle.
- 5** Lubrifier correctement l'intérieur de l'élément d'étanchéité et l'extérieur de la tulipe.
- 6** Enfoncer la tulipe en veillant à positionner correctement les réservations des vis d'assemblage fournies. Visser, le piquage est correctement réalisé.