

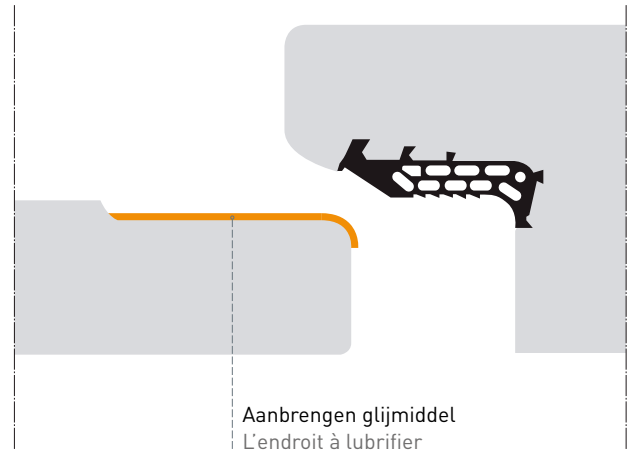
Dichtingssysteem (GLIP) Système d'étanchéité

Alvorens de buizen in elkaar te schuiven dient de spie van de buis rijkelijk te worden ingesmeerd met speciaal voor deze toepassing geschikt glijmiddel. Webeco levert het glijmiddel in emmers van 6kg. Dit glijmiddel is verwerkbaar bij temperaturen van -10° tot $+50^{\circ}$ en kan ook in natte omstandigheden gebruikt worden. Het glijmiddel is biologisch afbreekbaar en tast de beton noch de glipdichting aan.

Le bout mâle du tuyau est enduit d'un lubrifiant spécifique avant l'emboîtement pendant la pose du tuyau. Le lubrifiant est fourni avec, dans des seaux de 6kg, à employer entre -10° et $+50^{\circ}$, même dans une situation humide. Le lubrifiant est détruit biologiquement et n'attaque pas le béton ni le joint.



Beginsituatie glipdichting
1e phase de l'emboîtement



Eindsituatie glipdichting
Phase finale de l'emboîtement

