

## Directives de pose pour canaux de ventilation en PVC manchonnés à emboîter

- **1. Vérifier que le joint est correctement positionné dans la gorge. Si ce n'est pas le cas, le positionner après avoir nettoyé l'intérieur de la gorge.**
- **2. Tracer la longueur de l'emboîtement sur l'extrémité lisse du tube à emboîter.**
- **3. Appliquer du savon ou de la vaseline que sur la lèvre du joint et sur l'extrémité du tube à emboîter (Ne jamais utiliser de la graisse, cela détériore le joint)**



- 4. Placer les 2 tubes à emboîter l'un en face de l'autre. Leurs axes doivent être parfaitement alignés.



- 5. Introduire de 2-3 cm le tube dans l'emboîtement en s'arrêtant juste avant le joint.



- 6. Placer le 1<sup>er</sup> SpanSet autour de la gorge du tube et un 2<sup>ème</sup> autour du tube à emboîter, sans les serrer.



- 7. Passer un 3<sup>ème</sup> et un 4<sup>ème</sup> SpanSet dans les 2 premiers, de chaque côté du tube et le long des axes.



- **8. Serrer les 2 premiers SpanSet de façon à bien bloquer les 3<sup>ème</sup> et 4<sup>ème</sup> SpanSet contre les tubes.**



- **9. Tendre maintenant les 3<sup>ème</sup> et 4<sup>ème</sup> SpanSet simultanément de façon à emboîter le tube jusqu'à la marque faite à l'étape 2. L'emboîtement est maintenant terminé.**



- **11. Vérifier à l'aide d'une lampe de poche que le joint n'est pas sorti de sa gorge et que le tube est bien emboîté jusqu'au fond.**
- **Pour les ventilations de grand diamètre, on peut entrer dans le tube pour effectuer cette vérification.**

