

## **CD105 Valve Coyote CQL™**

Limite de poids 120KGS, fabriqué aux USA

Composants prothétiques externes

Advena Limited Tower Business Centre 2nd Flr, Tower Street Swatar, BKR 4013 Malta

CD105.revA.04192021

Fabriqué par : Coyote 419 N. Curtis Rd., Boise, Idaho 83706 (208) 429-0026 |  
www.coyote.us

### **Pièces dans ce paquet :**

- A. Base de la valve CQL
- B. Corps de la valve
- C. Clou
- D. Filtre en feutre
- E. Outil de fabrication
- F. Joint torique

### **Mise en place de la valve CQL™**

1. Marquez l'emplacement du corps de la valve aussi près que possible de l'extrémité distale de l'emboîture.
2. Typiquement, la valve est postérieure
3. Utiliser une mèche de 0,31cm pour le trou pilote. Avoir un insert flexible dans l'emboîture lors du perçage du trou pilote.
4. Retirez l'insert avant de percer un trou de 1,27cm.
5. Percez un trou de 1,27cm pour le corps de la valve.
6. Nettoyer soigneusement les bords après le perçage.
7. Veillez à ce que la base de la vanne s'adapte à l'intérieur de l'emboîture.
8. Passez un petit cordon de colle Coyote Quik Glue autour du bord de la base de la valve.
9. Placez délicatement la base de la valve dans le trou percé. Maintenez la base fermement en place.
10. Nettoyez tout excès de colle.
11. Placez le joint torique sur le corps de la valve et enfitez le corps de la valve dans la base.
12. Une fois que l'adhésif est fixé, placez le filtre en feutre au fond de la base.
13. Utilisez une clé à ergots pour vous assurer que le corps de la valve est complètement installé. Le corps de la valve doit être serré à la main.
14. Marquez l'emplacement de la valve sur le sac PVA intérieur et couvrez la marque avec du ruban adhésif pour éviter les déchirures.
15. À l'aide du clou fourni, fixez l'outil de stratification au moule.
16. Disposez et stratifiez comme vous le souhaitez.
17. Exposez soigneusement l'outil de stratification et retirez-le.
18. Appliquez un cordon de colle sur la lèvre de la base de la valve et la placez soigneusement dans l'ouverture de la douille. Pressez à fleur.
19. Appliquez un cordon d'adhésif autour du joint entre la base de la valve et la douille.
20. Placez le cercle de feutre noir dans la base de la valve.
21. Enfitez avec précaution le corps de la valve dans la base de la valve. A l'aide d'une clé de serrage, serrez à la main.

La valve CQL est une valve d'expulsion automatique uniquement.  
Les résultats ne peuvent être garantis que si de la colle Coyote Quik Glue est utilisée.

Si vous avez d'autres questions, veuillez appeler Coyote au (208) 429-0026.