

## Fiche Technique

**RIC**

### Connecteur pour l'infusion de résine

#### ■ DESCRIPTION

Le connecteur Airtech pour l'infusion de résine (RIC) fournit une connexion économique et efficace à travers le film de mise sous vide pour le vide périphérique comme pour le réseau d'alimentation de résine.

#### ■ INFORMATIONS TECHNIQUES

Matière

Polyéthylène UHMW

Température maximale d'utilisation

80 °C

#### ■ DIMENSIONS

Référence du produit	Connexion du tube	Tube spiralé
RIC 12	1/2 pouce	1/2 pouce
RIC 58	5/8 pouce	5/8 pouce
RIC 34	3/4 pouce	3/4 pouce



#### ■ REMARQUES

- > Choisir la bonne taille de RIC qu'il s'adapte aux tubes spiralé et plein utilisés. Le placer et puis finir la mise sous vide.
- > Couper le tube polyéthylène en biseau et poser des bandes de mastic d'étanchéité autour de la découpe.
- > Tendre le film sur le RIC et percer le film avec le tube biseauté jusqu'à ce que le mastic d'étanchéité ne scelle la connexion.

Dernière mise à jour : 2012-07-24

Nom du chapitre : **Produits pour l'infusion de résine**