

## RIC HT

Conectores de infusión de resina

- DESCRIPCIÓN**

Los conectores de infusión de resina temperatura alta (RIC HT) ofrecen una conexión a través de la bolsa barata y eficiente para las conexiones de alimentación de resina en las aplicaciones para baja temperatura.

- DATOS TÉCNICOS**

Tipo de material	Nilon
Temperatura máxima de uso	180 °C

- MEDIDAS USUALES**

Referencia del producto	Conexión del tubo	Conexión del tubo espiral
RIC HT 12	1/2 pulgada	1/2 pulgada
RIC HT 58	5/8 pulgada	5/8 pulgada
RIC HT 34	3/4 pulgada	3/4 pulgada



- NOTAS**

Seleccione los RIC para acoplarse a los tubos de polietileno y espirales utilizados y posícelos como desee, después complete la bolsa y aplique el vacío.

Cortar el tubo de polietileno en ángulo y aplique un trozo de masilla alrededor del corte.

Suavice las arrugas de la bolsa sobre el RIC y perfórela con el tubo cortado en ángulo hasta que la masilla selle de nuevo la bolsa.

**Producto Airtech distribuido por Matva en España**

Las condiciones o procedimiento de utilización, incluido el almacenaje, están bajo su responsabilidad, Material de Vacío S.L. no asume ninguna responsabilidad sobre el rendimiento de este material en cualquiera de sus usos. Material de Vacío S.L. declina, y el comprador renuncia a, cualquier garantía implícita, incluyendo sin limitación las garantías implícitas de comerciabilidad y de aptitud para un uso particular. La información contenida en este documento representa las propiedades típicas y no debe usarse como especificaciones de producto