

Ventosas para garras de flujo SCG

Capacidad de aspiración de 270 l/min a 650 l/min



Ventosas para garras de flujo SCG

Diseño

- Boquilla de conexión de ventosa de POM (conforme con FDA) o aluminio
- Ventosas (superficie de ventosa de Ø 20 mm a 50 mm) de SI-55 o SI-HD (conforme con FDA) o NBR-AS (antiestático)
- Diámetro de vástago grande para flujos elevados

Adecuado para aplicaciones específicas de ramo

Aplicación

- Manipulación de textiles compuestos
- Manipulación de piezas flexibles y de forma inestable
- Manipulación de láminas y vidrios extremadamente finos y delicados
- Manipulación de circuitos impresos cargados y vacíos
- Manipulación de alimentos secos

Lo más destacado del producto

-