

Abrazaderas de Liberación Rápida de Aluminio



DBCG400

Aplicación:

- Abrazadera de línea rápida diseñada para acoplar conexiones de ranura a ranura en aplicaciones de carga seca.

Características:

- Abrazadera para líneas de 4".
- Mecanismo de cierre ajustable.
- Clip de seguridad incluido.
- Presión de trabajo de **50 PSI**.
- Temperatura máxima de **250°F (121°C)**.

Material:

- Empaque de nitrilo blanco, manija composite de alta resistencia, cuerpo de aluminio forjado y mecanismo de bloqueo de acero inoxidable.

# de Parte	Descripción
DBCG400	Abrazadera de aluminio ranura x ranura en 4"
DBCG400-P	Abrazadera de aluminio tubería x tubería en 4"
DBCG400-PG	Tubería de aluminio en 4" x abrazadera ranurada

Abrazadera de Banda de Tubería



DBPCB400

Aplicaciones:

- Apto para grado alimenticio donde se unen las salidas de tubería y tolva en Tee. Comúnmente utilizadas en remolque/tanque para carga seca.

Características:

- Trabaja con conexiones de tuberías ranuradas o rectas.
- Correa conductora estática integrada en la abrazadera.
- Abrazaderas para trabajo pesado.
- El soporte de acero inoxidable que mejora la fuerza de agarre.
- Los retenedores de la abrazadera de banda alinean la posición de la abrazadera.
- Presión de trabajo de **50 PSI**.
- Temperatura máxima de **250°F (121°C)**.

Materiales:

- Abrazadera y banda de acero inoxidable, sello de nitrilo blanco aprobado por FDA.

# de Parte	Medida de D.I.	Longitud	Descripción
DBPCB400	4"	4"	Abrazadera de banda de acero inoxidable con sello de nitrilo blanco