

CARACTERÍSTICAS

- Cierre de palanca y gancho de acero inoxidable 304
- Cierre de tracción ajustable
- Acabado pulido
- Accionamiento manual y abrazadera de sujeción y palanca fácil de usar
- Cierre de tracción con fijación sobre el centro

Acero inoxidable

RS Código RS: 124-1912



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción de producto

Cierre de palanca ajustable RS Pro fabricado de acero inoxidable. Los cierres ajustables son una excelente solución cuando se necesita un cierre resistente a la corrosión en contenedores de alimentos o equipos marinos. Los cierres de palanca son un tipo de fijación mecánica y también se conocen como fijaciones sobre el centro, cierres de cajón y fijaciones de liberación rápida, y ofrecen una fijación segura y sencilla cuando se bloquean. El exclusivo diseño de acción de leva hace que el cierre de palanca sea resistente y fiable, y la función de liberación rápida permite que se abra rápidamente. Al elegir un cierre de palanca, debe tener en cuenta la carga máxima a la que estará sujeto, ya que cada cierre y gancho se ha diseñado para una carga máxima. RS PRO tiene una gran gama de cierres de palanca y cierres de puerta para adaptarse a aplicaciones de gran o pequeña escala, incluidas aplicaciones altas cierres de resistencia, opciones bloqueables, ajustables y no ajustables.

Especificaciones generales

Material	Acero inoxidable
Ajustable	Sí
Aplicación	Cajas y contenedores, cajas, maquinaria industrial, contenedores de alimentos y equipos marinos, aplicaciones de uso general.

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones	2011/65/UE y 2015/863
-------------------------------------	-----------------------

