

Resumen

placa de acoplamiento Ridder para accionamientos de cremallera / - 20 mm para tubo Ø 27 o 25 mm para tubo Ø 32

Número de producto: 32212027



Descripción

- **Campo de aplicación:** Conexión de cremalleras con tubos redondos en ventilaciones de invernadero
- **Material:** Acero galvanizado para alta resistencia a la corrosión
- **Compatibilidad:** Adecuada para accionamientos de cremallera de 20 mm de ancho en tubos de 27 mm o 25 mm de ancho en tubos de 32 mm
- **Montaje:** Fijación mediante conexión tornillo-tuerca
- **N.º de artículo Ridder:** 418736

La **placa de acoplamiento Ridder** sirve para la conexión segura de cremalleras con tubos redondos en las ventilaciones de invernadero. Permite una fijación estable mediante tornillo-tuerca, de modo que el centro de la cremallera quede exactamente alineado con la línea central del tubo.

Esta placa está pensada específicamente para el montaje de las cremalleras Ridder RackDrive700 y los accionamientos TRN. Garantiza una transmisión de fuerza fiable y una alineación precisa de las cremalleras para un funcionamiento óptimo del sistema de accionamiento.

Gracias a su fabricación en acero galvanizado de alta calidad, la placa ofrece una elevada resistencia a la corrosión y una larga vida útil.