

FICHA TÉCNICA

MOTOR CENTRAL HASTA 90 m Y LATERAL

plantax





Ref: 0503152

Características técnicas

- ◆ Apertura lateral con brazo telescópico o combinado.
- ◆ Salida hexagonal para uso manual.
- ◆ 3 fases. 50 Hz.
- ◆ Potencia: 0,25 kW
- ◆ Intensidad: 0,9 A.
- ◆ Tensión: 440 V.
- ◆ RPM: 6 Nm.
- ◆ Torque máximo: 170 Nm.
- ◆ Peso: 14 kg.
- ◆ Final de carrera: 21/42 giros de eje.
- ◆ Eje del motorreductor: Ø27 mm.
- ◆ Material eje del motorreductor: acero inoxidable.
- ◆ Material caja: aluminio.



Descripción

Motorreductor trifásico para ventanas cenitales en invernaderos multitúnel hasta 90 m.

Adecuado, además para aperturas laterales con brazo telescópico o combinado con el sistema de guía deslizante sobre tubo vertical.

Velocidad de 6 RPM, viene equipado con una salida hexagonal para modo manual, utilizando un taladro de batería. El eje es de acero inoxidable de 27 mm, con conexión directa al tubo de enrollamiento o al cardán del brazo telescópico y la caja es de aluminio.

Pueden modificarse finales de carrera de 21-42 giros de eje.

Para uso exterior, se recomienda instalar este motor con una caja de protección desmontable para evitar rotura.

Recomendaciones de montaje

