

Übersicht

Adapter Rohr Ø 33,4 x 2,5 mm

Número de producto: 24100401





Beschreibung

- Einsatzbereich: Verbindungselement in Teleskopsystemen zwischen Kreuzgelenk und Stahlrohr
- Kompatibilität: Passend für 34 mm Rohre mit 2,5 mm Wandstärke und 32 mm Rohre mit 1,5 mm Wandstärke



TGU GmbH & Co. KG Joseph-Monier Str. 2 48268 02575 - 955 87 87 email: Greven

info@tgu-greven.com

Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax: HandelsregisterAmtsgericht Steinfurt, HRB 31 56 Gerichtsstand Steinfurt Erfüllungsort Greven DE 125 543 036

- Material: Verzinkter Stahl robust und korrosionsbeständig
- Montage: Einschieben in das Rohr ideal für TransAxle Units sowie einfache und doppelte Kreuzgelenke
- Verpackungseinheit: 1 Stück
- Besonderheiten:
 - Ermöglicht spielfreie, kraftschlüssige Verbindung
 - o Geeignet für Schattierungs- und Lüftungssysteme im Gewächshausbau

Der Adapter Rohr Ø 33,4 × 2,5 mm ist ein vielseitig einsetzbares Verbindungselement für Teleskopsysteme in Gewächshausanlagen. Er dient als Übergang zwischen Kreuzgelenken und Stahlrohren und ermöglicht eine sichere, spielfreie Verbindung. Dank seiner Kompatibilität mit verschiedenen Rohrdurchmessern und seiner robusten Ausführung aus verzinktem Stahl ist er ideal für langlebige und wartungsarme Installationen geeignet.