

Panoramica

Ridder Sistema di finecorsa - RSU 50

Codice prodotto: 32200024



Opzioni

Esecuzione

RSU 50

RSU 90



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Descrizione

- **Impiego:** Limitazione precisa delle posizioni di finecorsa per motoriduttori Ridder RW in sistemi di ventilazione, schermatura e sollevamento
- **Principio di funzionamento:** Sistema di commutazione lineare - azionato dall'albero in uscita del motore
- **Compatibilità:** Per motori RW con 55, 86, 97 o 860 giri tra posizione iniziale e finale
- **Montaggio:** Direttamente sul motoriduttore - facile integrazione nei sistemi esistenti
- **Codice Ridder:** 501094
- **Unità di imballo:** 1 pezzo
- **Caratteristiche:**
 - Elevata precisione di commutazione grazie alla trasmissione meccanica lineare
 - Costruzione robusta - ideale per uso continuativo in serra
 - Consente un controllo preciso delle posizioni di apertura e chiusura

Il **sistema di finecorsa Ridder RSU 50** è un sistema di commutazione lineare per la precisa limitazione delle posizioni finali dei motoriduttori RW. Viene azionato meccanicamente dall'albero in uscita del motore e permette una regolazione esatta dei limiti di movimento desiderati. A seconda del tipo di motore è possibile impostare fino a 860 giri tra posizione iniziale e finale. La costruzione robusta e la facile integrazione rendono l'RSU 50 la soluzione ideale per sistemi automatizzati di ventilazione e schermatura nelle serre professionali.