

SR-2000 ALBERO A LISTELLI

Albero a Listelli con corpo in metallo

Facile manutenzione

Economico

L'Albero SR-2000 a Listelli consente la presa su qualunque tipo di anima. Non deforma e non danneggia l'anima. Consente una facile manutenzione delle camere d'aria che spingono i listelli.

L'ANELLO TERMINALE, CHE BLOCCA L'ASSIEME DELLE CAMERE D'ARIA, È FACILMENTE RIMUOVIBILE PER UNA SEMPLICE MANUTENZIONE.

I LISTELLI IN GOMMA DURA GARANTISCONO UN ECCELLENTE PRESA SULLE ANIME E UN OTTIMA RESISTENZA ALL'USURA.

UN NASTRO PROTETTIVO IN TEFLON TRA I LISTELLI E LE CAMERE D'ARIA PREVENGONO ABRASIONE E PUNZONATURE.

LE CAMERE D'ARIA IN MATERIALI SPECIALI PREVENGONO DEFORMAZIONI E CONSENTONO UNA LUNGA DURATA.

VALVOLE D'ARIA IN OTTONE PER PREVENIRE PROBLEMI DI CORROSIONE.

La Double E è in grado di fornire una qualità superiore, migliori garanzie, un ottimo servizio al cliente. L'esperienza negli alberi espansibili e le diverse soluzioni disponibili consentono di poter fornire il miglior prodotto oggi sul mercato per ogni applicazione.

Albero da 76mm

Albero da 152mm



DOUBLE E INTERNATIONAL, LLC

Excellence in Engineering

SR-2000 DESCRIZIONE APPLICAZIONE

Nome della società: _____ Data: _____

Nome: _____ Qualifica: _____

Città: _____

Provincia, Codice postale, Paese: _____

Telefono: _____ Fax: _____ E-mail: _____

DATI TECNICI GENERALI

Diametro dell'albero: _____

Diametro interno nominale dell'anima: _____

Materiale dell'anima: _____ Spessore parete: _____

Azienda produttrice e qualità dell'anima: _____

Anime con estremità in metallo:

Tutte Nessuna Alcune

Lunghezza totale albero: _____

Separazione supporti: _____

Materiale / Tipo dei cuscinetti: _____

Peso massimo bobine: _____

Larghezza massima bobine: _____ Diametro: _____

Peso altre bobine: _____

Larghezza altre bobine: _____

Diametro altre bobine: _____

Peso minimo bobine: _____

Larghezza minima bobine: _____ Diametro: _____

Posizione della bobina sull'albero:

Sinistra Destra Centro

Velocità bobina: _____

Tensione (kg cm lineare): _____

APPLICAZIONE ATTUALE

Azienda produttrice dell'albero: _____

Tipo di macchina: _____

Materiale della bobina: _____

Usata per:

Svolgere Riavvolgere

Freno o trasmissione centrale

Freno o trasmissione di superficie

Supportato a tamburo Sollevato

Riavvolto a fenditura

Numero massimo di bobine tagliate: _____

Larghezza minima bobine tagliate: _____

Pressione minima disponibile: _____

ALBERO IN USO

Azienda produttrice: _____

Materiale: _____ Spessore parete: _____

Peso: _____ Quantità richiesta: _____

PROBLEMI CON GLI ALBERI ATTUALMENTE IN USO:

Peso Flessione Manutenzione

Altro: _____

Fare uno schizzo dell'albero (includendo tutte le dimensioni). Si prega di inviare il disegno dell'albero, se disponibile.

ardob
Technical Solutions

ARDOB GmbH

Tel. IT: 0039-02-40047229

e-mail: info@ardob.com

Tel. CH: 0041-41-5342814

www.ardob.com

www.doubleeint.com