

Sistema carrello portacavi fune in acciaio

Il Gruppo Lapp offre un sistema carrello portacavi completo sia per cavi piatti sia circolari.

Info

Per cavi di peso ridotto (ad es. per pulsantiere pensili)



Vantaggi

I morsetti per cavi delicati impediscono che il cavo si pieghi eccessivamente

Applicazione

Per impianti movimentazione, sollevamento e trasporto

Ingegneria meccanica

Not suitable for applications in explosive environments

Note

Round- and flat cables are not allowed to be combined side by side or below each other

Si consiglia di non montare più di tre morsetti per cavi tondi sotto altri

Raggio di curvatura sulla staffa adatto per posa fissa

Costruzione

L'installazione di un impianto dipende da diversi criteri come ad es. il raggio di curvatura del cavo consentita (peso del cavo) e l'estensione.

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002935

ETIM 5.0 Class-Description: Accessori per sistema di trasporto cavi

Generale:

Portata max.: 6 kg

Materiale:

Parti metalliche: Acciaio zincato Morsetti: poliammide 6

Campo di temperatura:

da -40°C a +120°C

Nota

CIBES® è un marchio registrato di Swedish Cable Trolleys AB

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Ultimo aggiornamento (17.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

Sistema carrello portacavi fune in acciaio

| Codice articolo | Descrizione articolo | Dimensioni max cavo piatto in mm | Diametro max cavo circolare mm | Pezzi / confezione |
|---------------------------------------|--|----------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| Carrello portacavi per cavi piatti | | | | |
| 62200554 | Carrello portacavi per cavi piatti fune in acciaio | 15.0 x 44.0 | - | - |
| 62200555 | Piastra di montaggio morsetto terminale per cavi piatti fune in acciaio | 15.0 x 44.0 | - | - |
| 62200556 | Carrello di trascinamento per cavi piatti fune in acciaio | 15.0 x 44.0 | - | - |
| Carrello portacavi per cavi circolari | | | | |
| 62200557 | Carrello portacavi per cavi rotondi fune in acciaio | - | - | - |
| 62200559 | Piastra di montaggio morsetto terminale per cavi rotondi fune in acciaio | - | - | - |
| 62200558 | Carrello di trascinamento per cavi rotondi fune in acciaio | - | - | - |
| 62200437 | Morsetto per cavi circolari 10-16mm | - | 10.0 - 16.0 | 1 |
| 62200438 | Morsetto per cavi circolari 17-25mm | - | 17.0 - 25.0 | 1 |
| 62200439 | Morsetto per cavi circolari 26-36mm | - | 26.0 - 36.0 | 1 |
| Componenti di fissaggio | | | | |
| 62200561 | Piastra di bloccaggio fune in acciaio | - | - | - |
| 62200562 | Vite di bloccaggio fune in acciaio | - | - | - |
| 62200565 | Fune in acciaio | - | - | - |
| 62200563 | Fune in acciaio rivestita in PVC | - | - | - |

Ultimo aggiornamento (17.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16