

CARATTERISTICHE

- **Catene in acciaio con maglie saldate**
- **Finitura galvanizzata**
- **Disponibili in diverse misure di collegamento**
- **Catene fornite in scatolate in lunghezze di 10m**

Catena RS Pro galvanizzata

Codice RS: 750-418



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Sviluppata da RS Pro, questa catena a inchiostro in acciaio è realizzata in acciaio saldato ed è adatta per applicazioni di sospensione. Con una finitura galvanizzata per una maggiore resistenza e durata, le catene possono essere utilizzate per applicazioni di stoccaggio e sicurezza.

[750-389](#) È una catena 10m con un 14L x 2,5 mm dimensione collegamento diametro

[750-395](#) È una catena 10m con un 24L x 2,5 mm dimensione collegamento diametro

[750-402](#) È una catena 10m con un 16L x 3 mm dimensione collegamento diametro

[750-418](#) È una catena 10m con un 21L x 3 mm dimensione collegamento diametro

[750-424](#) È una catena 10m con un 19L x 3 mm dimensione collegamento diametro

[750-430](#) È una catena 10m con un 32L x 4 mm dimensione collegamento diametro

[750-446](#) È una catena 10m con un 21L x 5 mm dimensione collegamento diametro

[750-452](#) È una catena 10m con un 35L x 5 mm dimensione collegamento diametro

[750-468](#) È una catena 10m con un 25L x 6,5 mm dimensione collegamento diametro

[750-474](#) È una catena 10m con un 42L x 6 mm dimensione collegamento diametro

[750-480](#) È una catena 10m con un 38L x 7 mm dimensione collegamento diametro

Specifiche generali

Tipo di catena	Collegamento
Materiali	Acciaio
Fine	Zincato
Tipo di collegamento	Media
Applicazione	Navi, vicino acqua, o in ambienti umidi, Sollevamento, sospensione, Gates o bombole di gas in applicazioni per impieghi leggeri o medi.

Specifiche meccaniche

Lunghezza	10m
Diametro del collegamento	3mm
Lunghezza collegamento	21mm
Larghezza collegamento	7mm
Carico di sollevamento	50kg

Omologazioni

Standard soddisfatti

DIN 5685

