

## CARATTERISTICHE

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

## Catena RS Pro galvanizzata

Codice RS: 750-474



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

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

## Specifiche meccaniche

<b>Lunghezza</b>	10mm
<b>Diametro del collegamento</b>	6mm
<b>Lunghezza collegamento</b>	42mm
<b>Larghezza collegamento</b>	10.8mm
<b>Carico di sollevamento</b>	145kg

**Omologazioni**

<b>Standard soddisfatti</b>	DIN 5685
-----------------------------	----------