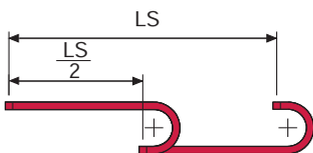
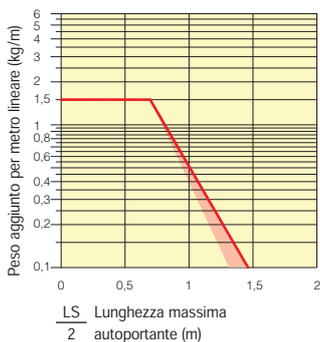




### Diagramma di autoportanza

Lunghezza massima autoportante ( $\frac{LS}{2}$ ) in relazione al peso dei cavi e dei tubi contenuti per metro lineare.



La zona evidenziata in rosso nell'area del diagramma tiene conto della diversità di peso tra le varie larghezze di catena.

Per applicazioni con  $\frac{LS}{2}$  e pesi non compresi nell'area del diagramma di autoportanza, verificare l'eventuale uso di rulli di sostegno (vedi pag. 30).

### Attacchi terminali in acciaio zincato\*\*\*

Il Kit degli attacchi permette il fissaggio delle due estremità della catena all'impianto.

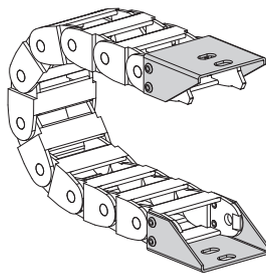
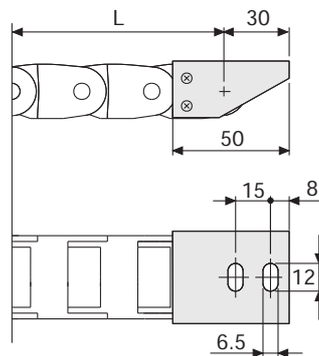


Fig. A  
Fissaggio della catena sull'esterno raggio. (Fig A)  
Vedi varianti di montaggio a pag. 31.



### Codici attacchi terminali in acciaio zincato

Kit montato a catena	
Catena tipo	Kit attacchi
30090	A30090KM □**
30091	A30091KM □**
30091S	A30091KM □**
30092	A30092KM □**

Kit sfuso	
Catena tipo	Kit attacchi
30090	A30090K □**
30091	A30091K □**
30091S	A30091K □**
30092	A30092K □**

\*\* 1=Pos.1; 2=Pos.2; 3=Pos.3  
\*\*\* Disponibili a richiesta in acciaio inox

### Serie Light

**30090**

**30091**

**30092**

Catena portacavi in nylon



Disponibile anche per corse lunghe. Per la scelta della canalina guida di scorrimento vedi pag. 54

Per ulteriori informazioni consultare l'ufficio tecnico Brevetti Stendalto