## Serie Heavy

## 310T

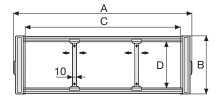
# Catena portacavi in nylon con trafilato in alluminio

#### Passaggio utile (D) 112 mm

Catena a bande laterali con perno triplo di tenuta.

Trafilato in alluminio montato su tutti i passi.

La quota C può essere richiesta in misura speciale.



Separatore	
- Sfuso	Cod. S310TCF9
- Montato	Cod. S310TCF9MC
Perno	
	Cod. B310-PG310

### Caratteristiche tecniche in autoportanza

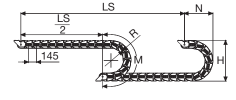
Velocità	4 m/s
Accelerazione	20 m/s <sup>2</sup>

Per velocità e accelerazioni diverse consultare il nostro ufficio tecnico.

Α	В	С	D	R	Peso/m	Catena
mm	mm	mm	mm	mm	kg	Codice
260	150	200	112	200-300-400-500-600-700-750	7,15	310T200□□□*
360	150	300	112	200-300-400-500-600-700-750	7,60	310T300 □ □ □*
460	150	400	112	200-300-400-500-600-700-750	8,05	310T400 □ □ □ *
560	150	500	112	200-300-400-500-600-700-750	8,50	310T500 □ □ □ *
660	150	600	112	200-300-400-500-600-700-750	9,00	310T600 □ □ □*
C+60	150		112	200-300-400-500-600-700-750		310T

<sup>\*</sup>Completare il codice inserendo il valore del raggio (R): Es. 310T200 [2] [0]

<sup>\*\*</sup>Completare il codice inserendo il valore della guota C e del raggio (R): Es. 310T 1 2 3 2 0 0



R	н	N	M
mm	mm	mm	mm
200	565	420	920
300	765	525	1235
400	965	625	1550
500	1165	720	1860
600	1365	820	2175
700	1565	920	2490
750	1665	970	2650

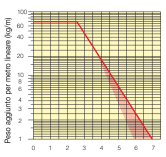
La lunghezza della catena (L) corrisponde a metà corsa (LS) più la lunghezza dell'arco (M)

$$L = \frac{LS}{2} + M$$

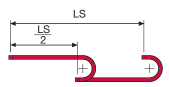


#### Diagramma di autoportanza

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



LS Lunghezza massima autoportante (m)



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

Per applicazioni con LS 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.

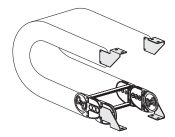
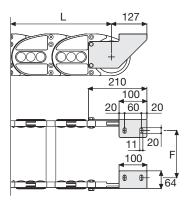


Fig. A Fissaggio della catena sull'esterno raggio. (Fig A) Vedi varianti di montaggio a pag. 31.



Catena	F
tipo	mm
310T200	180
310T300	280
310T400	380
310T500	480
310T600	580
Misure speciali F=A-80	

#### Codici attacchi terminali in acciaio zincato

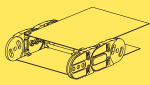
Kit montato a catena		
Catena	Kit	
tipo	attacchi	
310T	A310KM □ **	
IC'1 - C		

Kit sfuso	
Catena	Kit
tipo	attacchi
310T	A310K □*

<sup>\*\* 1=</sup>Pos.1; 2=Pos.2; 3=Pos.3

#### Serie Heavy

310T
Catena portacavi in nylon con trafilato in alluminio



Lamina di copertura in acciaio.



Suddivisioni interne supplementari.

<sup>\*\*\*</sup> Disponibili a richiesta in acciaio inox