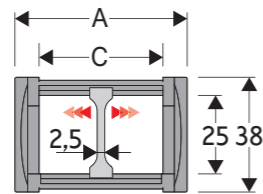


325L Catena portacavi in nylon

Passaggio utile (D) 25 mm

Catena a maglia unica
Abbinata alla canalina di scorrimento
questa catena è particolarmente
indicata per corse lunghe.
Possibili suddivisioni interne.



Separatore	
- Sfuso	Cod. S325L
- Montato	Cod. S325LMC

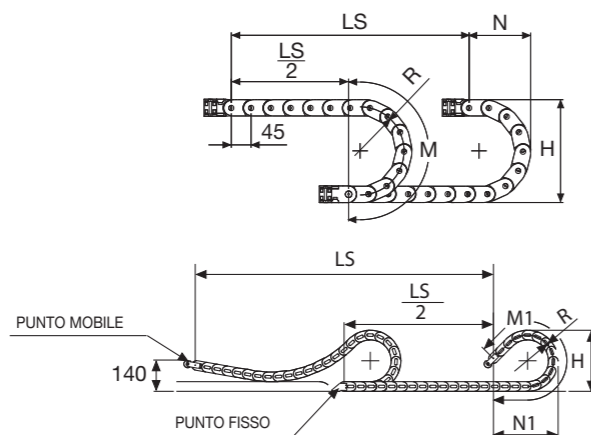
Caratteristiche tecniche in autoportanza

Velocità	10 m/s
Accelerazione	50 m/s ²

Per velocità e accelerazioni diverse consultare il nostro ufficio tecnico.

A	B	C	D	R	Peso/m	Catena
mm	mm	mm	mm	mm	kg	Codice
57	38	40	25	050-060-075-100-125-150	0,90	325L040 □□□ *
77	38	60	25	050-060-075-100-125-150	1,00	325L060 □□□ *
93	38	76	25	050-060-075-100-125-150	1,11	325L076 □□□ *
120	38	103	25	050-060-075-100-125-150	1,22	325L103 □□□ *
142	38	125	25	050-060-075-100-125-150	1,31	325L125 □□□ *

*Completare il codice inserendo il valore del raggio (R): Es. 325L040 □ □ □ □



La lunghezza della catena (L) corrisponde a metà corsa ($\frac{LS}{2}$) più la lunghezza dell'arco (M) o (M1)

$$L = \frac{LS}{2} + M \text{ o } M1$$

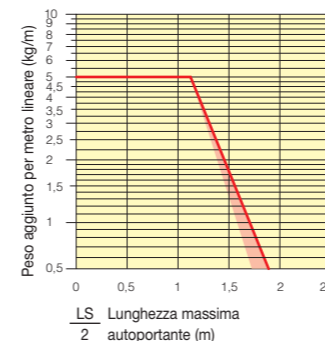
R	H	N	M	N1	M1
mm	mm	mm	mm	mm	mm
050	138	115	250	145	300
060	158	125	280	155	335
075	188	140	325	185	420
100	238	165	405	275	635
125	288	190	485	360	855
150	338	215	565	445	1075

Per applicazioni sliding, le caratteristiche tecniche possono variare a seconda del peso aggiunto, frequenza e ambiente di lavoro.

VERSIONE SLIDING
Da ordinare con set
■ attacchi basculanti

Diagramma di autoportanza

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



Attacchi terminali

Il Kit degli attacchi permette il fissaggio delle due estremità della catena all'impianto. A richiesta è disponibile completo di pettini fissacavo e/o riduttore interasse di fissaggio

Versione in nylon

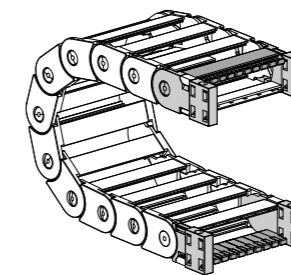


Fig. A
Fissaggio della catena esterno/interno raggio. (Fig A)

Versione in acciaio zincato ad aggancio rapido***

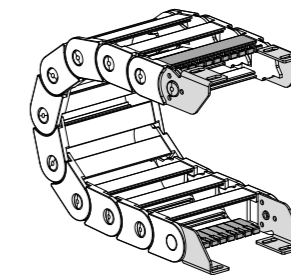
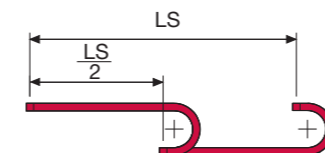
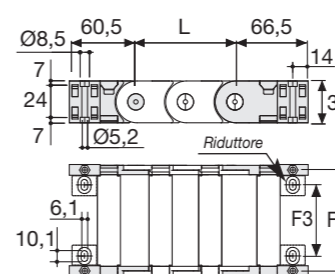


Fig. B
Fissaggio della catena sull'esterno o interno raggio. (Fig B)



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).



Catena tipo	F mm	F3 mm
325L040	51	22
325L060	71	42
325L076	87	58
325L103	114	85
325L125	136	107

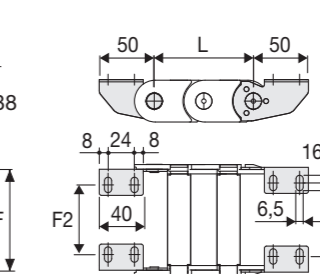
Codici attacchi terminali in nylon

Kit montato a catena	Kit
Catena tipo	attacchi
325L...	AN325L □□□ *KM

Kit sfuso	Kit
Catena tipo	attacchi
325L...	AN325L □□□ *K

Kit pettine fissacavo	Codice
Montato	CFC325L □□□ *KM
Sfuso	CFC325L □□□ *K

Kit riduttore interasse fissaggio	Codice
Sfuso	AQF325K



Catena tipo	F2 mm	F1 mm
325L040	22	25,5
325L060	42	45,5
325L076	58	61,5
325L103	85	88,5
325L125	107	110,5

Codici attacchi terminali in acciaio zincato

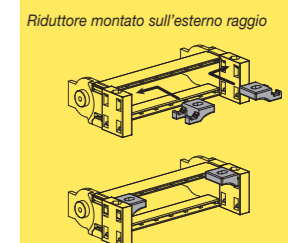
Kit sfuso	Kit
Catena tipo	attacchi
325L...	A325LK

Kit pettine fissacavo	Codice
Montato	CFC325L □□□ *KM
Sfuso	CFC325L □□□ *K

* Larghezza interna (C)
*** Disponibili a richiesta in acciaio inox

325L Catena portacavi in nylon

Riduttore interasse di fissaggio per attacchi in nylon



Disponibile anche per corse lunghe. Per la scelta della canalina guida di scorrimento vedi pag. 60

Per ulteriori informazioni consultare l'ufficio tecnico Brevetti Stendalto