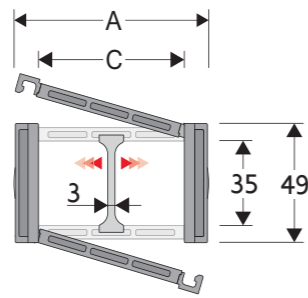


Serie Medium

435MU

Catena portacavi in nylon con coperchietto apribile a cerniera

Passaggio utile (D) 35 mm
Catena a bande laterali con perno di tenuta.
Coperchietto apribile esterno/interno raggio montato su tutti i passi.
Possibili suddivisioni interne.



Separatore	
- Sfuso	Cod. S4353
- Montato*	Cod. S4353MCI
- Montato**	Cod. S4353MCE
Perno	
	Cod. PG4353

* per catena apribile sull'esterno raggio
** per catena apribile sull'interno raggio

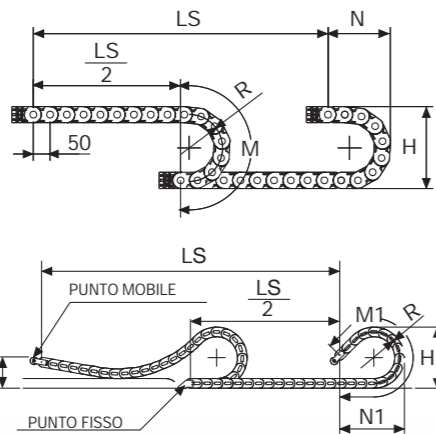
Caratteristiche tecniche in autoportanza

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
60	49	40	35	060-075-100-125-150-200	1,10	435MU040 □□□ *
70	49	50	35	060-075-100-125-150-200	1,15	435MU050 □□□ *
80	49	60	35	060-075-100-125-150-200	1,20	435MU060 □□□ *
96	49	76	35	060-075-100-125-150-200	1,30	435MU076 □□□ *
117	49	97	35	060-075-100-125-150-200	1,35	435MU097 □□□ *
123	49	103	35	060-075-100-125-150-200	1,45	435MU103 □□□ *
145	49	125	35	060-075-100-125-150-200	1,55	435MU125 □□□ *
170	49	150	35	060-075-100-125-150-200	1,70	435MU150 □□□ *

*Completare il codice inserendo il valore del raggio (R): Es. 435MU040 □□□□



R	H	N	M	N1	M1
mm	mm	mm	mm	mm	mm
060	169	135	290	195	410
075	199	155	340	250	540
100	249	175	415	335	760
125	299	200	495	420	975
150	349	230	575	505	1195
200	449	275	730	680	1635

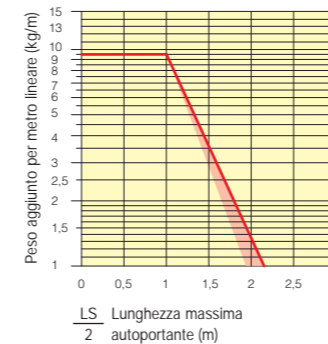
Per applicazioni sliding, le caratteristiche tecniche possono variare a seconda del peso aggiunto, frequenza e ambiente di lavoro.

VERSIONE SLIDING
Da ordinare con set
● attacchi basculanti

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

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

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)

Attacchi terminali
Il Kit degli attacchi permette il fissaggio delle due estremità della catena all'impianto.
A richiesta è disponibile completo di pettini fissacavo.

Versione in nylon

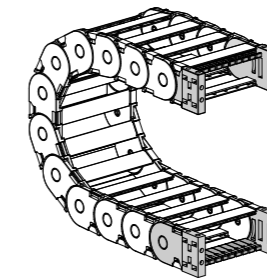


Fig. A Fissaggio della catena frontale, esterno/interno raggio. (Fig A)

Versione in nylon

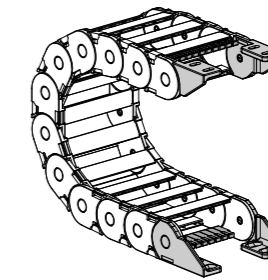
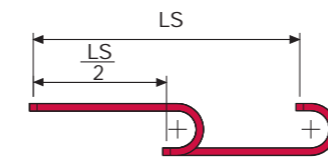
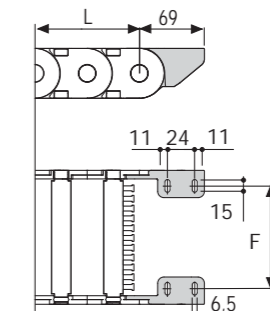
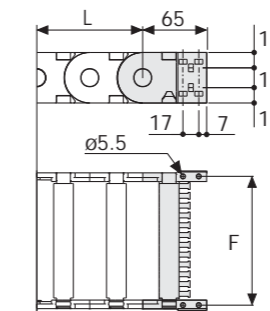


Fig. B Fissaggio della catena sull'esterno raggio. (Fig B)
Vedi varianti di montaggio a pag. 31.



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
435MU040	51
435MU050	61
435MU060	71
435MU076	87
435MU097	108
435MU103	114
435MU125	136
435MU150	161

Codici attacchi terminali in nylon

Kit montato a catena	AN435M □□□ *KM
Kit sfuso	AN435M □□□ *K

Codici sistema fissacavo in nylon

Kit montato a catena	CFC435M □□□ *KM
Kit sfuso	CFC435M □□□ *K

Catena tipo	F mm
435MU040	26,5
435MU050	36,5
435MU060	46,5
435MU076	62,5
435MU097	83,5
435MU103	89,5
435MU125	111,5
435MU150	136,5

Codici attacchi terminali in acciaio

Kit montato a catena	AN435KM □□□ ****
Kit sfuso	AN435K □□□ ****

Codici sistema fissacavo in nylon

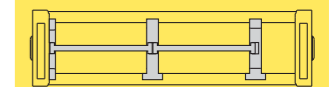
Kit montato a catena	CFC435M □□□ *KM
Kit sfuso	CFC435M □□□ *K

****1=Pos.1; 2=Pos.2; 3=Pos.3
5=Pos.5; 6=Pos.6

Serie Medium

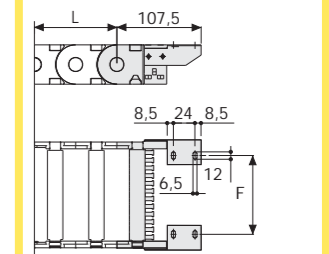
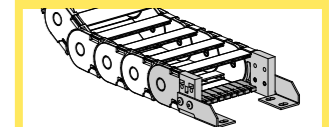
435MU

Catena portacavi in nylon con coperchietto apribile a cerniera



Separazione orizzontale
Per la scelta dei separatori vedi pag. 196

Versione in acciaio zincato***



F = A-30

Codici attacchi terminali in acciaio

Kit montato a catena	A435M □□□ *KM □ **
Kit sfuso	A435M □□□ *K □ **

Codici sistema fissacavo in nylon

Kit montato a catena	CFC435M □□□ *KM
Kit sfuso	CFC435M □□□ *K

* Larghezza interna (C)
** 1=Pos.1; 2=Pos.2; 3=Pos.3
*** Disponibili a richiesta in acciaio inox