

Serie Protection

435PU

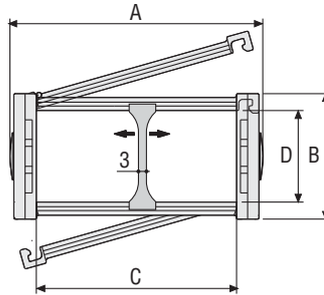
Sostituisce i modelli 435PI/PE

Catena portacavi in nylon con copertura in nylon apribile a cerniera

Passaggio utile (D) 35 mm

Catena a bande laterali con perno di tenuta.

Copertura apribile interno/esterno raggio. Possibili suddivisioni interne.



Separatore

- Sfuso	Cod. S4353
- Montato*	Cod. S4353MCI
- Montato**	Cod. S4353MCE

Perno

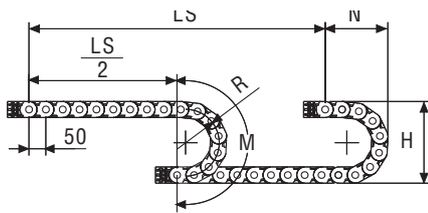
Cod. PG4353

* 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.



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

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

A	B	C	D	R	Peso/m	Catena
mm	mm	mm	mm	mm	kg	Codice
60	49	40	35	075-100-125-150-200	1,25	435PU040 □□□ *
70	49	50	35	075-100-125-150-200	1,40	435PU050 □□□ *
80	49	60	35	075-100-125-150-200	1,45	435PU060 □□□ *
96	49	76	35	075-100-125-150-200	1,60	435PU076 □□□ *
117	49	97	35	075-100-125-150-200	1,75	435PU097 □□□ *
123	49	103	35	075-100-125-150-200	1,90	435PU103 □□□ *
145	49	125	35	075-100-125-150-200	2,10	435PU125 □□□ *
170	49	150	35	075-100-125-150-200	2,35	435PU150 □□□ *

*Completare il codice inserendo il valore del raggio (R): Es. 435PU040 □ □ □

R	H	N	M
mm	mm	mm	mm
075	199	155	340
100	249	175	415
125	299	200	495
150	349	230	575
200	449	275	730

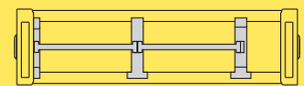


NUOVA CATENA

Serie Protection

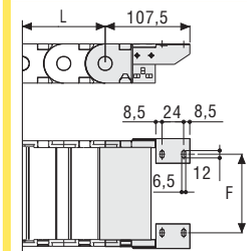
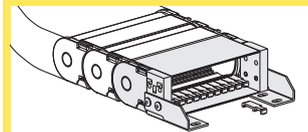
435PU

Catena portacavi in nylon con copertura in nylon apribile a cerniera.



Separazione orizzontale

Versione in acciaio zincato***



F = A-30

Codici attacchi terminali in acciaio

Kit montato a catena

A435P□□□*KM□**

Kit sfuso

A435P□□□*K□**

Codici sistema fissacavo in nylon

Kit montato a catena

CFC435M□□□*KM

Kit sfuso

CFC435M□□□*K

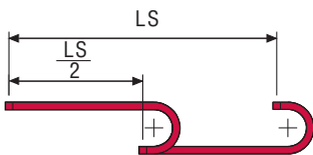
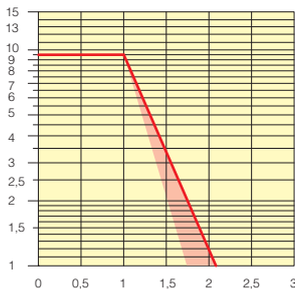
* Larghezza interna (C)

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

*** Disponibili a richiesta in acciaio inox

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

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

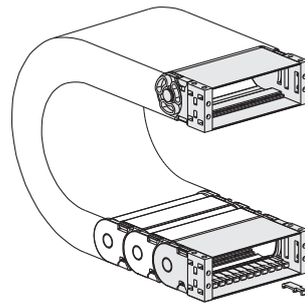


Fig. A Fissaggio della catena frontale, esterno/interno raggio. (Fig A)

Versione in nylon

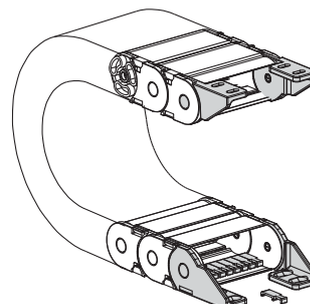
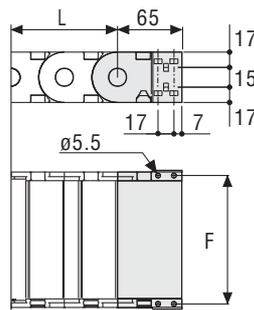


Fig. B Fissaggio della catena sull'esterno raggio. (Fig B)
Vedi varianti di montaggio a pag. 31.



Catena tipo	F mm
435PU040	51
435PU050	61
435PU060	71
435PU076	87
435PU097	108
435PU103	114
435PU125	136
435PU150	161

Codici attacchi terminali in nylon

Kit montato a catena

AN435P□□□*KM

Kit sfuso

AN435P□□□*K

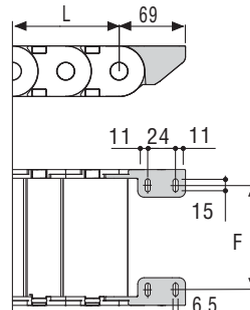
Codici sistema fissacavo in nylon

Kit montato a catena

CFC435M□□□*KM

Kit sfuso

CFC435M□□□*K



Catena tipo	F mm
435PU040	26,5
435PU050	36,5
435PU060	46,5
435PU076	62,5
435PU097	83,5
435PU103	89,5
435PU125	111,5
435PU150	136,5

Codici attacchi terminali in nylon

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