

306B

Catena portacavi in nylon con barrette alluminio

Passaggio utile (D) 30 mm

Catena a bande laterali con perno di tenuta

Barrette in alluminio montate a passi alterni; a richiesta è disponibile la versione con le barrette montate su tutti i passi.

La quota C può essere richiesta in misura speciale.

A C C 3,5 D B

Separatore	
- Sfuso	Cod. S2000F
- Montato	Cod. S2000FMC
Perno	
	Cod. PG307

Caratteristiche tecniche in autoportanza

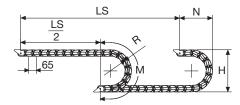
Velocità	8 m/s
Accelerazione	40 m/s ²

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
115	55	75	30	075-107-150-200-250-300	1,60	306B075 □*
140	55	100	30	075-107-150-200-250-300	1,65	306B100 □*
190	55	150	30	075-107-150-200-250-300	1,80	306B150 □*
240	55	200	30	075-107-150-200-250-300	1,90	306B200 □*
290	55	250	30	075-107-150-200-250-300	2,00	306B250 □*
340	55	300	30	075-107-150-200-250-300	2,15	306B300 □*
C+40	55		30	075-107-150-200-250-300		306B □ □ □ □**

*Completare il codice inserendo il valore del raggio (R): Es. 306B075 🗇 Dove: 1=075; 2=107; 3=150; 4=200; 5=250; 6=300.

**Completare il codice inserendo il valore della quota C e del raggio (R): Es. 306B 🗓 🗓 🗓 Versione con barrette montate su tutti i passi: completare il codice della catena inserendo la lettera D.: Es. 306B0751 🗓



R	Н	N	M
mm	mm	mm	mm
075	208	170	370
107	272	205	470
150	358	245	605
200	458	295	760
250	558	345	920
300	658	395	1075

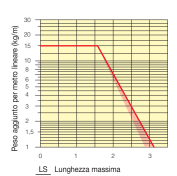
La lunghezza della catena (L) corrisponde a metà corsa (LS) più la lunghezza dell'arco (M)

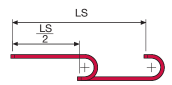
$$L = \frac{LS}{2} + M$$



Diagramma di autoportanza

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





autoportante (m)

La zona evidenziata in rosso nell'area del diagramma tiene conto della diversità di peso tra le varie larghezze di catena con barrette montate a passi alterni.

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

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

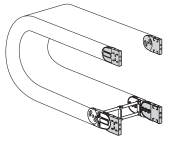
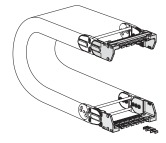
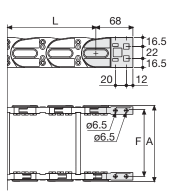


Fig. A Fissaggio della catena frontale, esterno/interno raggio. (Fig A)



Versione in nylon

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

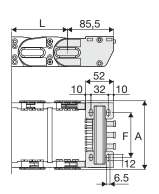


Catena	F
tipo	mm
306B075	96
306B100	121
306B150	171
306B200	221
306B250	271
306B300	321
Miguro apociali E_A 10	

Codici attacchi terminali		
Misure speciali F=	A-19	
306B300	321	
300DZ30	211	

in nylon

Kit montato a catena			
Catena	Kit		
tipo	attacchi		
306B	AN306KM		
Kit sfuso			
Catena	Kit		
tipo	attacchi		
306B	AN306K		



Catena	F
tipo	mm
306B075	71
306B100	96
306B150	146
306B200	196
306B250	246
306B300	296
Misure speciali F=A-44	

Codici attacchi terminali in nylon

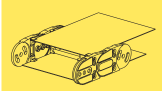
Kit montato a catena		
Catena	Kit	
tipo	attacchi	
306B	ANL306KM□**	
Kit sfuso)	
Catena	Kit	
tipo	attacchi	
306B	ANL306K□**	
Pettine fissacavo		
Montato	SFCTL306B□□□*KM	

Sfuso

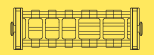
SFCTL306B□□□*K

Serie Heavy

306B Catena portacavi in nylon con barrette alluminio

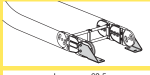


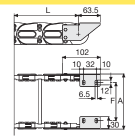
Lamina di copertura in acciaio.



Suddivisioni interne supplementari.

Versione in acciaio zincato***





F = A-44

Codici attacchi terminali

in acciaio zincato			
Kit monta	Kit montato a catena		
Catena	Kit		
tipo	attacchi		
306B	A306KM □ **		
Kit sfuso			
Catena	Kit		
tipo	attacchi		
306B	A306K □**		
Pettine fissacavo			
Montato S	FCT306B □□□*KM		
Sfuso	SFCT306B □□□*K		

* Larghezza interna (C)

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

*** Disponibili a richiesta in acciaio inox