

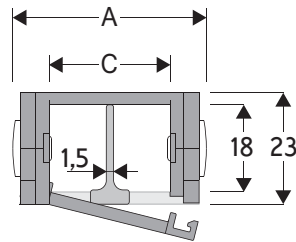
## 300A

### Chaîne porte-câbles en nylon

#### Passage utile (D) 18 mm

Construction à maillons monoblocs ouvrables et axes en matière antifriction.

Couvercles démontables sur le côté intérieur au rayon.



Séparateur	
- Non monté	Réf. S300A
- Monté	Réf. S300AMC
Axe	
	Réf. PG300A

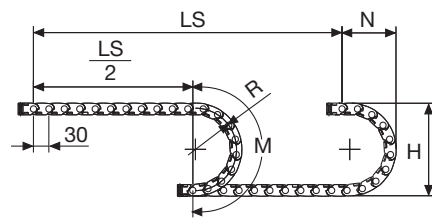
#### Caractéristiques techniques en autoportance

Vitesse	10 m/s
Accélération	50 m/s <sup>2</sup>

Pour des vitesses et des accélérations spécifiques, consulter notre service technique

A	B	C	D	R	Poids/m	Chaîne
mm	mm	mm	mm	mm	kg	Réf
27	23	15	18	040-060-080-120	0,41	300A015 □□□ *
37	23	25	18	040-060-080-120	0,45	300A025 □□□ *
62	23	50	18	040-060-080-120	0,55	300A050 □□□ *
87	23	75	18	040-060-080-120	0,65	300A075 □□□ *

\* Compléter la référence article en insérant la valeur du rayon choisi (R): Ex 300A015 □□□ □□



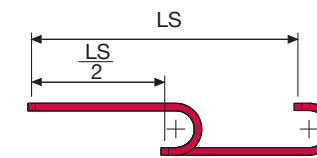
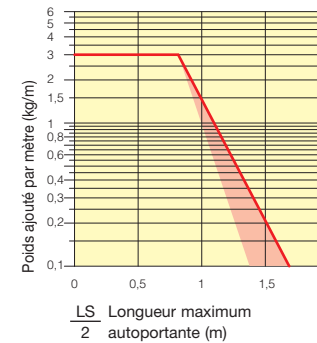
R	H	N	M
mm	mm	mm	mm
040	103	85	185
060	143	105	250
080	183	125	315
120	263	165	440

La longueur de la chaîne (L) correspond à la demi-course ( $\frac{LS}{2}$ ) plus la longueur de l'arc (M)

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

#### Diagramme d'autoportance

Longueur maximum autoportante ( $\frac{LS}{2}$ ) en relation avec le poids des câbles et des tuyaux contenus par mètre linéaire.



La section marquée en rouge dans le diagramme tient compte des différences de poids entre les différentes largeurs de chaîne.

Pour des applications avec  $\frac{LS}{2}$  et poids non compris dans le diagramme d'autoportance, vérifier l'emploi éventuel des supports rouleaux (voir page 30).

#### Attaches

Le kit d'attaches permet la fixation de la chaîne à ses deux extrémités. Sur demande il est possible de fournir le kit peignes serre-câbles.

#### Version en nylon

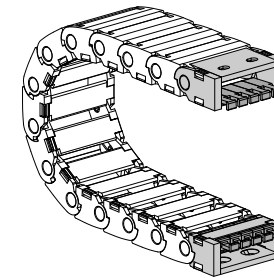


Fig. A Fixation standard extérieure au rayon. (Fig A)

#### Version en acier zingué\*\*\*

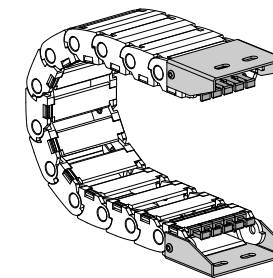
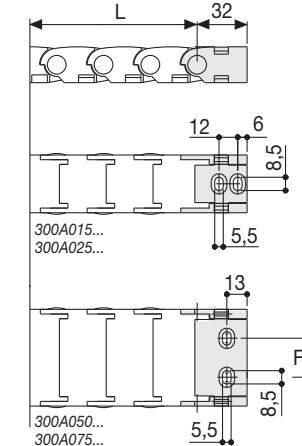


Fig. B Fixation standard extérieure au rayon. (Fig B) Voir variantes de montage page 31.



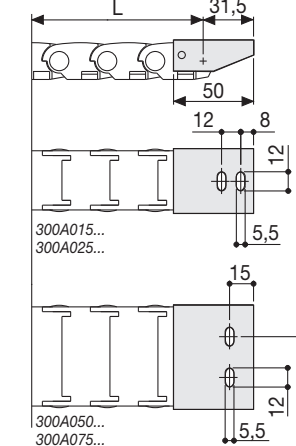
Type chaîne	F mm
300A050	25
300A075	50

#### Référence des attaches en nylon

Type chaîne	Kit attaches
300A...	AN300A□□□*KM

Type chaîne	Kit attaches
300A...	AN300A□□□*K

Peigne serre-câbles	
Réf.	
Monté	CFC300□□□*KM
Non monté	CFC300□□□*K



Type chaîne	F mm
300A050	25
300A075	50

#### Référence des attaches en acier zingué

Type chaîne	Kit attaches
300A...	A300A□□□*KM

Type chaîne	Kit attaches
300A...	A300A□□□*K

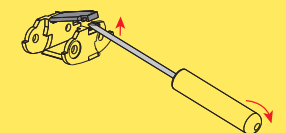
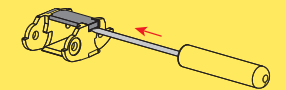
Peigne serre-câbles	
Réf.	
Monté	CFC300□□□*KM
Non monté	CFC300□□□*K

\* Largeur intérieure (C)  
\*\*\* Disponibles sur demande en acier inox

## 300A

### Chaîne porte-câbles en nylon

#### Ouverture du couvercle.



Référence pince pour l'extraction des axes. Réf. PZ010



Pour plus d'informations, consulter notre service technique