

A	Hauteur externe	110				
a.	Hauteur interne	66				
P	Pas de la chaîne	125				
B	Largeur externe	B à calculer suivant spécification (mini 80, maxi 1500)				
b.	Largeur interne	$b = B - 36$				
Ref.	remplacer « B » par la cote en mm	S « B » 101	S « B » 102	S « B » 103	S « B » 104	S « B » 105
RC	Rayon de courbure*	200	250	300	350	400
HT	hauteur de montage	525	625	725	825	925
LD	sur course mini	1128	1285	1442	1599	1756
LC	course	le calcul s'applique pour des chaînes dont le point fixe est au point milieu				
L1	longueur théorique de la chaîne	L1 en nbre de maillons		$L1 = E((LC/2 + LD)/125)$		
L	longueur réel de la chaîne	si L1 est pair		$L = L1 \times 125 + 125$		
		si L1 est impair		$L = L1 \times 125$		

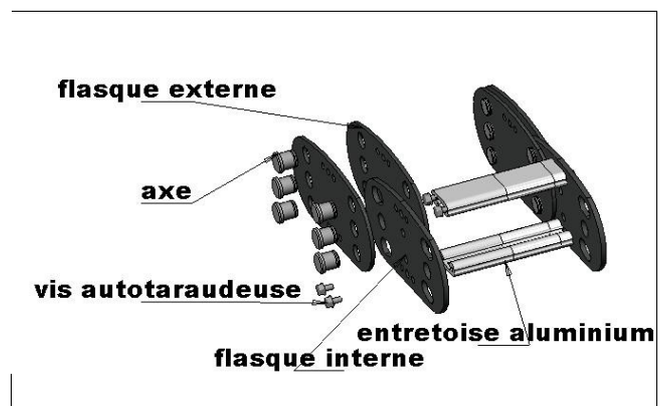
Dans le tableau : toutes les cotes en mm ; la fonction $E(x)$ est la partie entière du nombre x
 *Autres rayons disponibles sur simple demande

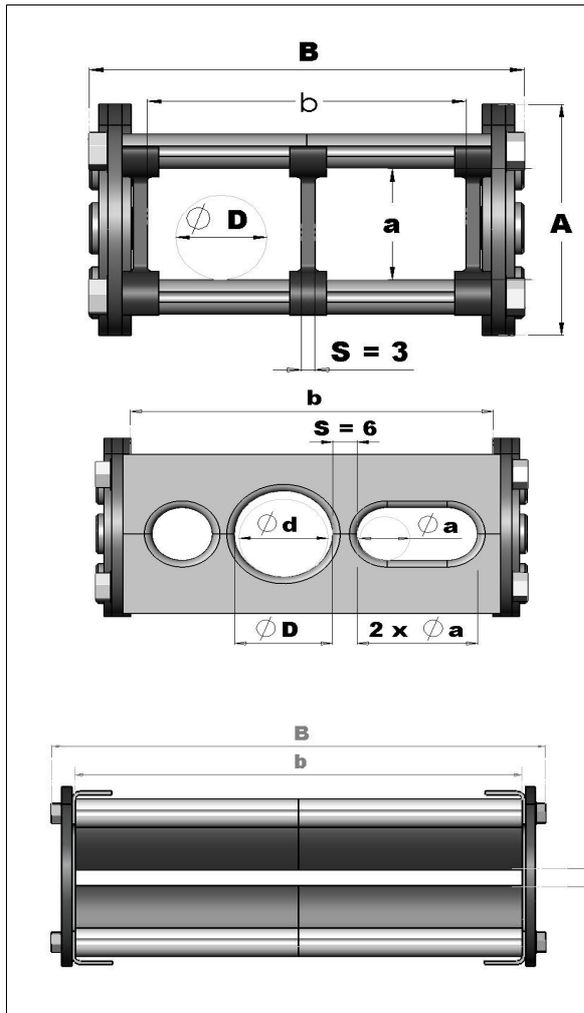
Pour des courses longues (supérieures à l'autoportance autorisée),
 il faut impérativement utiliser des rouleaux supports.

Vous trouverez toutes les informations complémentaires sur les pages relatives à l'autoportance.



montage d'une chaîne MD0225 trois bandes





Entretoises standards en aluminium et séparateurs en polyamides épaisseur 3mm

D max 64 mm

$D = d \times 1,10$

$B = \sum d \times 1,10 + \sum S + 36$

Les séparateurs ont pour référence : S690195

Ils coulisent librement le long de l'entretoises.

Entretoises alésées aux diamètres des câbles suivant les instructions du client

D max 70 mm

$D = d \times 1,10$

$B = \sum d \times 1,10 + \sum S + 33$

Entretoises standards en aluminium et lèvres

D max 54 mm

$D = d \times 1,10$

$B = \square d \times 1,10 + \square S + 36$

Il est nécessaire de prévoir un jeu de 10% du diamètre de chaque câble pour le bon fonctionnement. Les câbles doivent coulisser librement dans la chaîne.

Embouts de connexion

Référence : S690100

Un jeu d'embouts comprend les quatre pièces nécessaires à la fixation d'une chaîne aux deux extrémités.

Le type de montage des embouts peut être indiqué à la commande afin d'être pré-assemblé usine.

Les embouts de fixation peuvent être livrés sur demande équipés de peignes en acier afin de fixer correctement les câbles aux deux extrémités.

