

CHAÎNES À PLAQUES ATTACHES K - conformes à la norme ISO 606

APPLICATIONS

Convoyeurs et machines spéciales, montage sur des transporteurs utilisant 2 ou plusieurs chaînes en parallèle.

EXPÉDITION POSSIBLE SOUS 48 HEURES

pour les références indiquées
50M MAXIMUM (nous consulter)

APPARIEMENT POSSIBLE POUR PLUS DE PRÉCISION

K1C

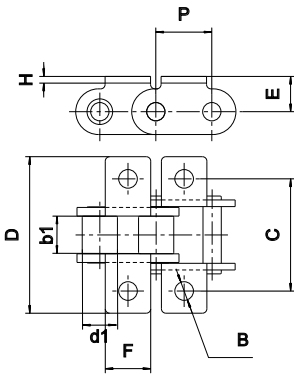


K3L



**** PLAQUES ATTACHES K1C
 TOUS LES 2 PAS D'UN CÔTÉ
 SUR MAILLON EXTÉRIEUR
 DISPONIBLES SUR STOCK**

K1C : Equerre courte à 1 trou



PLAQUES ATTACHES COURTES K1C

montage possible tous les pas d'un ou des deux côtés sauf 17T
 (tous les 2 pas au moins, sur maillons extérieurs d'un ou des deux côtés)

Dimensions en mm

ISO 606	SEDIS	Pas P	GAMME SEDIS				CHAÎNE VERTE	d1 max.	b1 min.	Largeur sur axes rivés max.	B min.	C nom.	D maxi	E nom.	F max.	G nom.	H nom.
			ALPHA Premium	ALPHA Premium INOX	DELTA® HR	DELTA® Titanium 2											
Attaches K1C sur maillon EXTÉRIEUR																	
06B-1	3N	9,525	x		x	x	6,35	5,77	12,50	3,10	19,85	29,05	6,55	8,30		1	
08B-1	7N	12,7	**		x	x	(1) 8,51	7,75	16,60	4,30	25,40	37,95	9,20	10,70		1,3	
10B-1	11N	15,875	**		x	x	(1) 10,16	9,65	19,00	5,30	31,75	46,65	10,60	13,80		1,6	
12B-1	13N	19,05	**		x	x	(1) 12,07	11,68	22,30	7,12	38,10	61,00	13,80	16,50		1,8	
16B-1	15T	25,4	x	x	x	x	(1) 15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	20,76		3	
20B-1	17T	31,75	x	x	x	x	19,05	19,56	40,50	8,40	63,50	96,00	20,10	25,76		3,5	
(*)	18T	38,1	x	x	x	x	25,40	25,40	53,10	11,00	88,00	129,00	25,00	38,00		5	
Attaches K1C sur maillon INTÉRIEUR																	
08B-1	7N	12,7	x		x	x	8,51	7,75	16,60	4,30	25,40	35,55	9,20	10,70		1,6	
10B-1	11N	15,875	x		x	x	10,16	9,65	19,00	5,30	31,75	42,65	10,60	13,80		1,6	
12B-1	13N	19,05	x		x	x	12,07	11,68	22,30	7,12	38,10	57,00	13,80	16,50		1,8	
16B-1	15T	25,4	x	x	x	x	15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	20,76		3,9	
20B-1	17T	31,75	x	x	x	x	19,05	19,56	40,50	8,40	63,50	96,00	20,10	25,76		4,5	

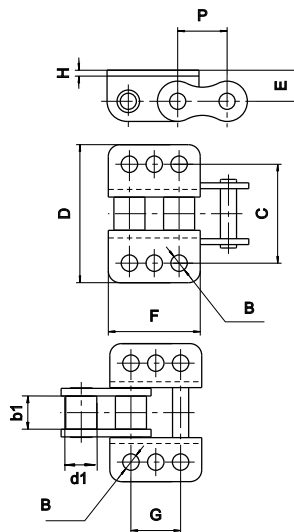
PLAQUES ATTACHES LONGUES K1L-K2L-K3L

montage tous les deux pas minimum (un ou deux côtés)

K1L : Equerre longue à 1 trou

K2L : Equerre longue à 2 trous

K3L : Equerre longue à 3 trous



Attaches K1L sur Maillon EXTÉRIEUR																	
06B-1	3N	9,525	x		x	x	6,35	5,77	12,50	3,10	19,85	29,05	6,55	17,70		1,00	
08B-1	7N	12,7	x		x	x	(1) 8,51	7,75	16,60	4,30	25,40	37,95	9,20	24,50		1,30	
10B-1	11N	15,875	x		x	x	(1) 10,16	9,65	19,00	5,30	31,75	46,65	10,60	29,50		1,60	
12B-1	13N	19,05	x		x	x	(1) 12,07	11,68	22,30		Utiliser K3L						
16B-1	15T	25,4	x	x	x	x	(1) 15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	47,20		3,00	
Attaches K1L sur Maillon INTÉRIEUR																	
08B-1	7N	12,7	x		x	x	8,51	7,75	16,60	4,30	25,40	35,55	9,20	24,50		1,60	
16B-1	15T	25,4	x	x	x	x	(1) 15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	47,20		3,90	
Attaches K2L sur Maillon EXTÉRIEUR																	
06B-1	3N	9,525	x		x	x	6,35	5,77	12,50	3,10	19,85	29,05	6,55	17,70		1,00	
08B-1	7N	12,7	x		x	x	(1) 8,51	7,75	16,60	4,80	25,40	37,95	9,20	24,50	12,70	1,30	
10B-1	11N	15,875	x	x	x	x	(1) 10,16	9,65	19,00	5,30	31,75	46,65	10,60	29,50	15,88	1,60	
12B-1	13N	19,05	x		x	x	(1) 12,07	11,68	22,30		Utiliser K3L						
16B-1	15T	25,4	x	x	x	x	(1) 15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	47,20	25,40	3,00	
(*)	17T	31,75	x	x	x	x	19,05	19,56	40,50	10,40	69,00	100,00	21,00	57,50	31,70	3,50	
(*)	18T	38,1	x	x	x	x	25,40	25,40	53,10	12,40	88,00	126,00	28,00	72,00	38,10	5,00	
28B-1	20T	44,45	x	x	x	x	27,94	30,99	65,10	13,50	88,90	125,00	28,90	79,60	45,00	6,35	
(*)	80-1	25,4	x	x	x	x	15,88	15,87	33,05	8,40	47,90	71,00	16,15	47,20	25,40	3,00	
Attaches K2L sur Maillon INTÉRIEUR																	
08B-1	7N	12,7	x		x	x	8,51	7,75	16,60	4,80	25,40	35,55	9,20	24,50	12,70	1,30	
10B-1	11N	15,875	x		x	x	10,16	9,65	19,00	5,30	31,75	42,65	10,60	29,50	15,88	1,60	
16B-1	15T	25,4	x		x	x	(1) 15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	47,20	25,40	3,90	
(*)	17T	31,75	x		x	x	19,05	19,56	40,50	10,40	69	100,00	21,00	57,50	31,7	3,50	
Attaches K3L sur Maillon EXTÉRIEUR																	
12B-1	13N	19,05	x	x	x	x	(1) 12,07	11,68	22,30	6,40	38,10	61,00	13,80	35,10	19,05	1,80	
16B-1	15T	25,4	x	x	x	x	(1) 15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	47,20	25,40	3,00	
Attaches K3L sur Maillon INTÉRIEUR																	
16B-1	15T	25,4	x		x	x	(1) 15,88	17,02	35,10	8,40	50,80	74,00	16,15	47,20	25,40	3,90	

(*) Attention, les côtes de ces équerres ne sont pas normalisées

CHAÎNES A PAS LONG - conformes à la norme ISO 1275

Attaches K1, K2 sur Maillon EXTÉRIEUR																	
210A	2050	31,75	x		x	x	(1) 10,16	9,65	20,45	5,30	31,60	50,60	12,00	28,00	15,90	2,00	
Attaches K5 sur Maillon EXTÉRIEUR																	
212A	2060	38,1	x		x	x	(1) 11,91	12,65	25,40	6,50	38,60	57,50	12,00	55,50	38,10	2,35	

(1) : Références en version Lube Free. En version Delta® VERTE, nous consulter

Exécution possible en chaînes doubles et triples

Chaîne 2060 à équerre K5



CHAÎNES À PLAQUES ATTACHES TYPE B

Attaches non conformes à la norme ISO 606, montées sur une chaîne conforme à la norme ISO 606

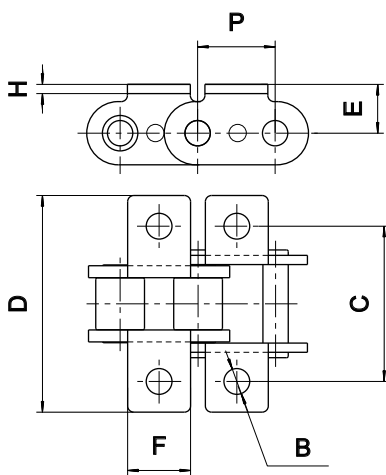
APPLICATIONS

Convoyeurs, montage sur des transporteurs utilisant généralement 2 chaînes en parallèle.

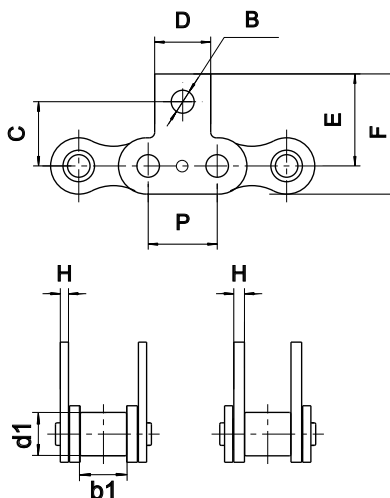
APPARIEMENT POSSIBLE POUR PLUS DE PRÉCISION



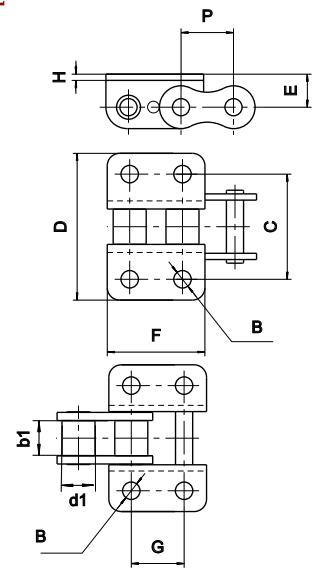
K1



M1



K2



Dimensions en mm

Références		Pas P	GAMMES SEDIS					d1	b1	Largeur sur axes rivés	B	C	D	E	F	G	H
ISO 606	SEDIS		ALPHA Premium	ALPHA Premium INOX	DELTA® HR	DELTA Titanium 2	CHAÎNE VERTE										
							max.	min.	max.	min.	nom.	maxi	nom.	max.	nom.	min.	
Attaches K1 sur maillon EXTERIEUR																	
08B-1	7N	12,7	x	x	x	x	(1)	8,51	7,75	16,6	4,30	23,80	36,80	9,20	10,70	.	
10B-1	11N	15,875	x	x	x	x	(1)	10,16	9,65	19,0	5,30	31,75	45,00	10,60	13,80	.	
Attaches K1 sur maillon INTERIEUR																	
08B-1	7N	12,7	x		x	x		8,51	7,75	16,6	4,30	23,80	32,90	9,20	10,70	.	
10B-1	11N	15,875	x		x	x		10,16	9,65	19,0	5,30	31,75	41,00	10,60	13,80	.	
Attaches M1 sur maillon EXTERIEUR																	
08B-1	7N	12,7	x	x	x	x	(1)	8,51	7,75	16,6	4,30	12,70	10,70	19,00	25,10	11,45	1,30
10B-1	11N	15,875	x	x	x	x	(1)	10,16	9,65	19,0	5,30	15,90	13,80	23,00	30,05	13,30	1,60
12B-1	13N	19,05	x		x	x	(1)	12,07	11,68	22,3	7,12	22,20	16,50	32,45	40,75	15,75	1,80
Attaches M1 sur maillon INTERIEUR																	
08B-1	7N	12,7	x		x	x		8,51	7,75	16,6	4,30	12,70	10,70	19,00	25,10	7,75	1,60
10B-1	11N	15,875	x		x	x		10,16	9,65	19,0	5,30	15,90	13,80	23,00	30,05	9,65	1,60
12B-1	13N	19,05	x		x	x		12,07	11,68	22,3	7,12	22,20	16,50	32,45	40,75	11,68	1,80
Attaches K2 sur maillon EXTERIEUR																	
12B-1	13N	19,05	x		x	x	(1)	12,07	11,68	22,3	5,52	34,90	52,00	11,70	35,10	19,05	1,80
Attaches K2 sur maillon INTERIEUR																	
12B-1	13N	19,05	x		x	x		12,07	11,68	22,3	5,52	34,90	48,50	11,70	35,10	19,05	1,80
Attaches M2 sur maillon EXTERIEUR																	
12B-1	13N	19,05	x		x	x	(1)	12,07	11,68	22,3	5,6	17,65	35,1	26,15	34,45	19,05	1,80

(1) : Références en version Lube Free. En version Delta® VERTE, nous consulter

Pour connaître les résistances à la traction des chaînes se reporter aux tableaux des pages 18 & 20.

APPLICATIONS

Convoyeurs, montage sur des transporteurs utilisant généralement 2 chaînes en parallèle.

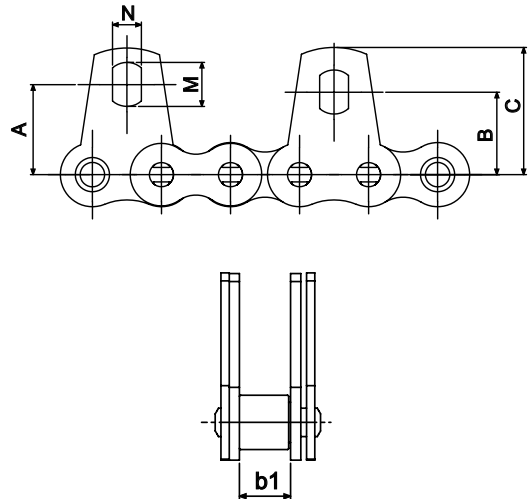
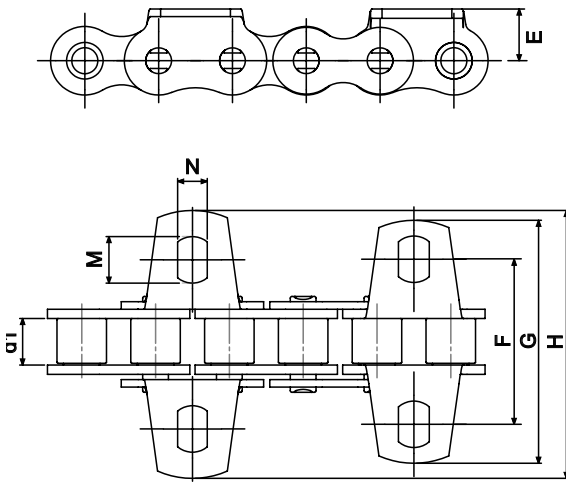
APPARIEMENT POSSIBLE POUR PLUS DE PRÉCISION

EXPÉDITION POSSIBLE SOUS 48 HEURES
pour les références indiquées
50M MAXIMUM (nous consulter)



K1*

M1



Dimensions en mm

Références		Pas mm	GAMMES SEDIS					(1)	d1 max.	b1 min.	Largeur sur axes rivés max.	A nom.	B nom.	C nom.	E nom.	F nom.	G max.	H max.	M min.	N min.
ISO 606	SEDIS		ALPHA Premium	ALPHA Premium INOX	DELTA® HR	DELTA TITANIUM 2	CHAÎNE VERTE													
<i>Attaches K1 sur maillon EXTERIEUR</i>																				
08B-1	7N	12,7	x	x	x	x	(1)	8,51	7,75	16,6				9,2	28,5	42	45,3	8	5,2	
<i>Attaches K1 sur maillon INTERIEUR</i>																				
08B-1	7N	12,7	x	x	x	x		8,51	7,75	16,6				9,2	28,5	42	45,3	8	5,2	
<i>Attaches M1 sur maillon EXTERIEUR</i>																				
08B-1	7N	12,7	x	x	x	x	(1)	8,51	7,75	16,6	16,6	15,2	23,4	9,2	28,5	42	45,3	8	5,2	
<i>Attaches M1 sur maillon INTERIEUR</i>																				
08B-1	7N	12,7	x	x	x	x		8,51	7,75	16,6	16,6	15,2	23,4	9,2	28,5	42	45,3	8	5,2	

(1) : Références en version Lube Free. En version Delta® VERTE, nous consulter

Pour connaître les résistances à la traction des chaînes se reporter aux tableaux des pages 18 & 20.

* Montage des attaches K1 tous les deux pas minimum.