SURFACE DE TRAVAIL: 580 MM2

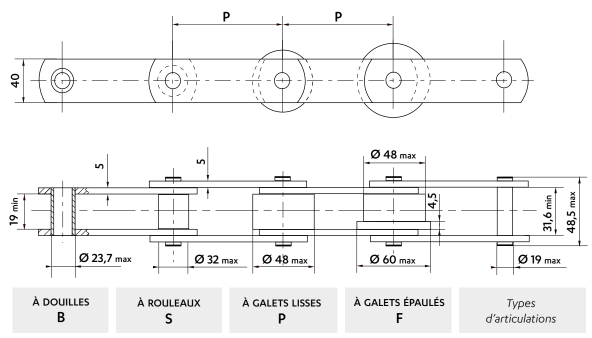
P) :75\* / 100 / 125 / 135 / 150 / 160 / 175 / 200 / 250 mm

Pas (P) intermédiaires sur demande

## \* Dimensions réalisables seulement pour des chaînes à douilles et à rouleaux

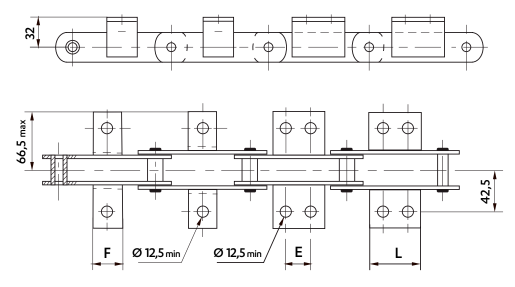
# CHAÎNES DE NORME BS - M68 (ZM 68)

Dimensions en mm



Des galets en divers matériaux et de dimensions différentes peuvent être fournis.

## **ATTACHES SOUDÉES TYPE K1 - K2** - 45 × 45 × 4,5



Disposition des attaches à la demande : attaches d'un seul côté ou des 2 côtés de la chaîne, sur maillons extérieurs ou intérieurs.

Pas	K1	1	sions ( 2C	1	tache 2M	, `	1) 2L	Poids de la chaîne (Kg/m)					Poids de l'attache (Kg/pièce)			
		Е		Е		Е		Douilles	Rouleaux	Galet lisse	Galet épaulé	K1	K2C	K2M	K2L	
75	+	•	•	٠.	•	٠.	•	4,4	5,1	7,0	-					
76,2	<b>*</b>		•	•		* *		4,4	5,1	7,0	-		0,28	0,28	0,43	
88,9	<b>*</b>		•					4,1	4,7	6,3	6,9					
100	45		•	<b>*</b>				4,0	4,5	6,0	6,5					
101,6	45	•	•	<b>*</b>		<b>*</b>		4,0	4,5	6,0	6,4					
125	45	32	55	•		<b>*</b>		3,8	4,2	5,4	5,8	0,18				
127	45	32	55	<b>*</b>		<b>*</b>		3,8	4,4	5,4	5,7	0,10				
150	45	32	55	58	58 85		<b>•</b>	3,6	4,0	4,9	5,2					
152,4	45	32	55	58	58 85		<b>•</b>	3,6	3,9	4,9	5,2					
175	45	32	55	58	85	90	118	3,5	3,7	4,6	5,0					
200	45	32	55	58	85	90	118	3,4	3,6	4,3	4,7					
250	45	32	55	58	85	90	118	3,3	3,4	3,9	4,2					
Livraison	Livraison possible sous 15 jours A Non standard - réalisable sur demande. Ces pas permettent la fivation d'une attache K2 seulement sur maillons extérieurs															

Livraison possible sous 15 jours ♦ Non standard : réalisable sur demande. Ces pas permettent la fixation d'une attache K2 seulement sur maillons extérieurs







# CHAÎNES DE NORME BS - M68 (ZM 68)

Dimensions en mm

### **ROUES STANDARDS**

Fournies en acier mécano-soudé ou en fonte dans certains cas.

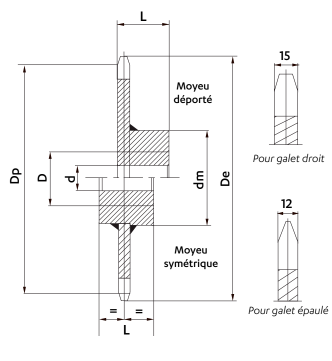
Denture brute d'oxycoupage ou de fonderie, denture taillée pour chaîne à douille.

Elles peuvent être fournies alésées et rainurées.

Pour les roues à moyeu déporté l'entrée de la clavette forcée est prévue côté denture, sauf indication contraire.

#### Nous réalisons sur demande :

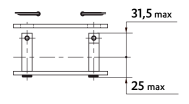
- des roues à denture taillée
- des roues d'un nombre de dents différent
- · des roues spéciales



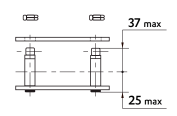
Pas	Nombre de dents		Masse								
PdS	Nombre de dents	Dp	De	d	D	Dm		(kg/p)			
	8	195,98	215	25	50			7			
75	10	242,71	262	30	60	120	80	9			
	12	289,78	309	30	60			14			
	8	199,12	218	25	50		80	7			
76,2	10	246,59	266	30	60	120		9			
	12	294,41	313	30	60			14			
88,9	8	232,31	251	25	50	120	80	9			
	10	287,69	307	30	60			12			
	12	343,48	362	30	60			17			
	8	261,31	280	30	60			11			
100	10	323,61	343	30	60	120	80	15			
	12	386,37	405	30	70			20			
	8	265,49	284	30	60			11			
101,6	10	328,78	8,78 348 30 60 12	120	08 (	15					
	12	392,55	412	30	70			20			
	8	326,64	346	30	60	120	80	16			
125	10	404,51	423	30	60			22			
	12	482,96	502	30	70			29			
	8	331,87	351	30	60			16			
127	10	410,98	430	30	60	120	80	22			
	12	490,69	510	30	70			29			
	8	391,97	411	30	70	120	80	22			
150	10	485,41	504	30	70			30			
	12	579,56	599	40	70			39			
	8	398,24	417	30	70	120	80	22			
152,4	10	493,18	512	30	70			30			
	12	588,83	608	40	70			39			
175 200 250	NOUS CONSULTER										
	Livraison possible sous 15 jours										

### **MAILLONS DE JONCTION**

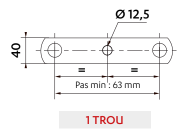
REF N° 208 Maillon de jonction goupillé

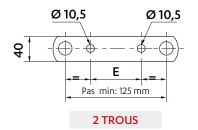


REF N° 209 Maillon de jonction à écrous



## **PLAQUES PERCÉES**





Pas de 125 : E = 35 mm Pas de 150 : E = 60 mm Pas de 160 : E = 80 mm

#### Sur plaques extérieures et intérieures

