

CHAÎNES DE NORME BS

NOUVELLE GAMME MANUTENTION

NOUVEAU

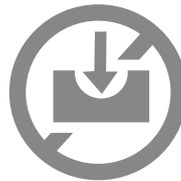
ACIERS À HAUTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE



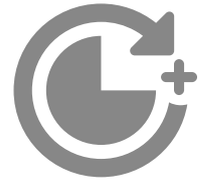
RÉSISTANCE ET DURETÉ  
de la matière **améliorée**



CHARGES DE RUPTURE  
**augmentées**  
(voir tableau page suivante)

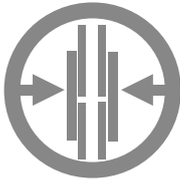


MEILLEURE TENUE  
à l'**usure**



DURÉE DE VIE  
**optimisée**

RIVETAGES RENFORCÉS



TENUE LATÉRALE  
**améliorée** en utilisation intensive



TENUE RENFORCÉE  
aux **chocs** et au **désalignement**



DURÉE DE VIE  
**optimisée**

Références sedis :

**M**

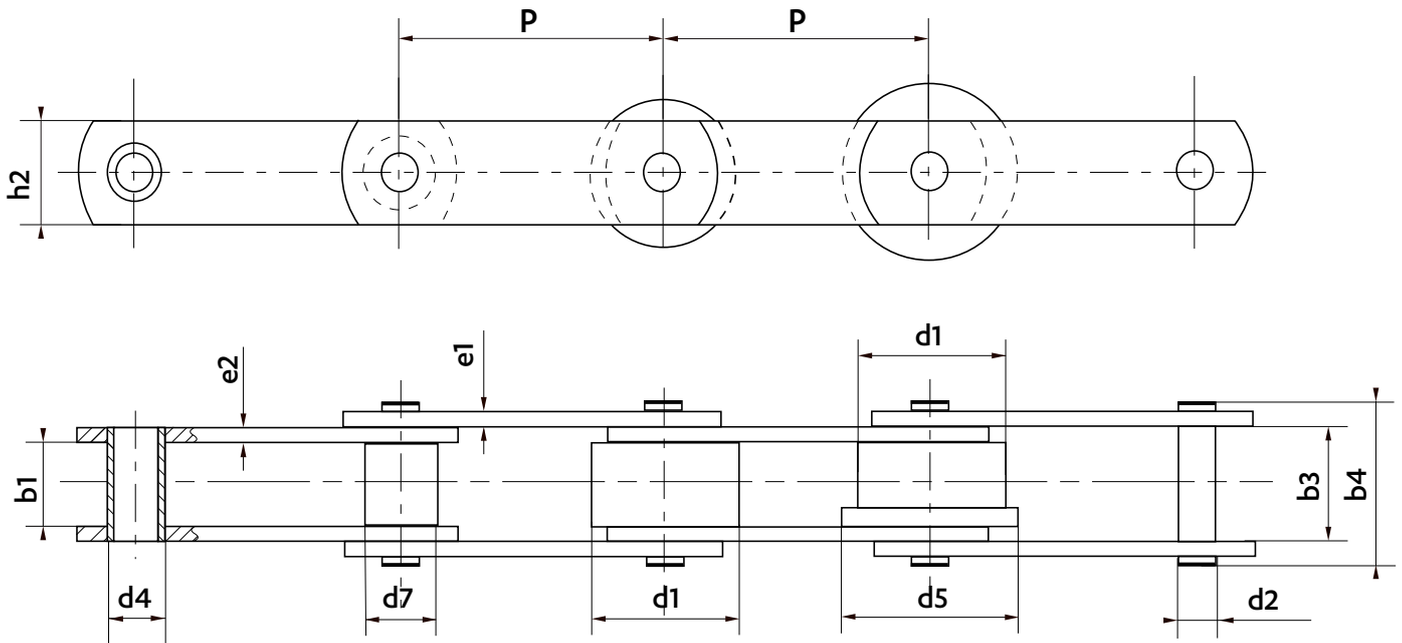
**68**

**F**

**100**

TYPE DE CHAÎNE	RÉSISTANCE À LA TRACTION	TYPE D'ARTICULATION	PAS DE LA CHAÎNE
<b>M</b> MANUTENTION À AXES PLEINS <b>MC</b> MANUTENTION À AXES CREUX <b>MD</b> MANUTENTION À PLAQUES DÉPORTÉES <b>MR</b> MANUTENTION À RACLOIRS	Rr minimale de la chaîne en kN selon la norme BS Ex: 68 kN	<b>B</b> CHAÎNE À DOUILLES <b>S</b> CHAÎNE À ROULEAUX <b>P</b> CHAÎNE À GALETS LISSES TRAITÉS <b>F</b> CHAÎNE À GALETS ÉPAULÉS TRAITÉS	Pen mm Ex: 100mm

Dimensions en mm



À DOUILLES  
**B**

À ROULEAUX  
**S**

À GALETS LISSES  
**P**

À GALETS ÉPAULÉS  
**F**

Types  
d'articulations

**NOUVEAU**

Chaîne	Pas (pas intermédiaires sur demande)											PLAQUES			ARTICULATION				LARGEUR			Résistance à la traction norme kN	Résistance à la traction Nouvelle gamme SEDIS kN		
	50	60	75	100	125	135	150	160	175	200	250	315	Hauteur	Épaisseur		Ø Axe	Ø Douille	Ø Rouleau	Ø Galet	Ø Galet-épaulé	entre plaques intérieures			entre plaques extérieures	sur axes rivés
	h2	e1	e2	d2	d4	d7	d1	d5	b1	b3	b4	Rr min.	Rr min.	nom.	nom.	nom.	max.	max.	max.	max.	min.			min.	max.
M 22													20	3	3	7,94	11,58	18	25	32	16	23	32,8	20	20
M 35 (ZM34)													27	4	4	14	18,4	25	31,9	42	15,2	25,3	38,2	34	34
M 68 (ZM68)			♦										40	5	5	19	23,7	32	48	60	19	31,6	48,5	68	90
M 100			♦										40	5	7	19	26	32	48	60	21	37	53,4	100	120
M 140				♦									50	5	8	24	32	48	70	90	26	46	63	140	160
M 200													50	6	8	24	32	48	70	90	26	46	65	200	200
M 270					♦								60	8	8	28	38	55	90	115	38	58	81	270	330
M 400													70	10	12	29,05	38	60	100	127	38	66	94	400	490

Réalisable
Livraison possible sous 15 jours
♦ Chaînes réalisables seulement à douilles et à rouleaux

LES CHAÎNES DE MANUTENTION DE NORME BS PEUVENT ÊTRE RÉALISÉES AVEC :

**AXES DELTA®**  
ANTI-USURE

**REVÊTEMENT**  
ANTICORROSION

**CHAÎNE VERTE**  
SANS LUBRIFICATION

Plus d'informations pages 19 à 21.