

SÉRIE SP

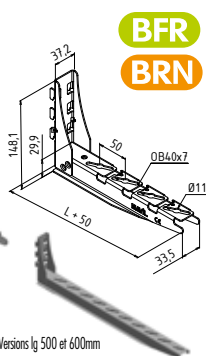
SUPPORTAGE & BOULONNERIE

SUPPORTAGE C40 PLURIEL POUR CHARGES MOYENNES

BREVET
MAVIL®



ÉPOXY
EN OPTION



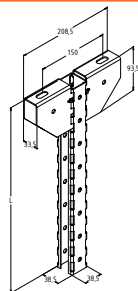
CONSOLE UNIVERSELLE À GRIFFES CSUG

Caractéristiques				Finition Z		Inox 304L	Inox 316L
L (mm)	Charge (daN/Cons)	Kg/u	Colisage	Code	Prix €/u	Code	Code
100	140	0,262	40	MV 60 190	6,75	MV 60 690	MV 60 890
150	112	0,312	30	MV 60 191	8,65	MV 60 691	MV 60 891
200	70	0,363	25	MV 60 192	10,50	MV 60 692	MV 60 892
300	80	0,539	12	MV 60 194	12,80	MV 60 694	MV 60 894
400	70	0,657	28	MV 60 195	17,10	MV 60 695	MV 60 895
500*	110	0,921	28	MV 60 196	39,80	MV 60 696	MV 60 896
600*	95	1,036	28	MV 60 197	46,90	MV 60 697	MV 60 897

► **Informations complémentaires :** pour les longueurs 500 et 600mm nouveau design, utiliser une contre-éclisse goujon soudé MV51x22 (voir p23) pour fixer le BFR. Les consoles doivent être positionnées de préférence sur la face ouverte du rail et/ou son opposée. Le positionnement des consoles sur les autres faces divise la charge admissible par 2. Prix Inox sur demande

SUPPORTAGE C40 PLURIEL POUR CHARGES MOYENNES

NOUVEAU

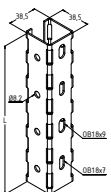


PENDARD C40 PRÉ-ASSEMBLÉ

Caractéristiques				Finition Z		
L (mm)	Couple maxi (daN.m)	Kg/u	Colisage	Code	Prix €/u	
400	20	1,072	20	MV 63 155	20,50	
500	20	1,213	20	MV 63 151	23,50	
600	18	1,354	10	MV 63 156	29,50	
800	18	1,634	1	MV 63 157	35,00	
1000	14,5	1,916	1	MV 63 152	40,00	
1500	sur demande	2,618	1	MV 63 158	60,00	

SUPPORTAGE C40 PLURIEL POUR CHARGES MOYENNES

ÉPOXY
EN OPTION



BFR
BRN

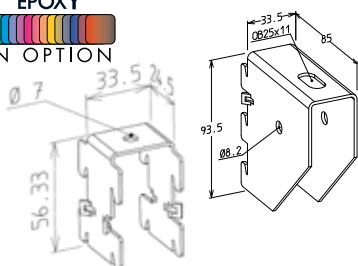
RAIL C40 PLURIEL

Caractéristiques			Finition Z		Inox 304L	Inox 316L
L(mm)	Kg/u	Colisage	Code	Prix €/u	Code	Code
200	0,279	50	MV 65 190	8,55	MV 65 690	MV 65 890
400	0,558	24	MV 65 195	10,50	MV 65 695	MV 65 895
500	0,698	24	MV 65 191	13,20	MV 65 691	MV 65 891
1000	1,395	6	MV 65 192	20,90	MV 65 692	MV 65 892
2000	2,790	6	MV 65 193	40,50	MV 65 693	MV 65 893
3000	4,185	4	MV 65 194	57,50	MV 65 694	MV 65 894

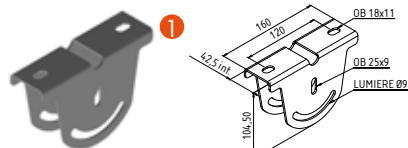
► **Informations complémentaires :** Prescriptions de montage voir page 115-116 - Couple admissible sur pendard simple avec deux 1/2 têtes : 20 dan.m pour un pendard longueur 500mm et 14,5 dan.m pour un pendard longueur 1000mm.

SUPPORTAGE C40 PLURIEL POUR CHARGES MOYENNES

ÉPOXY
EN OPTION



Toujours monter les étriers par paire et sur les côtés opposés



ACCESSOIRES C40 PLURIEL

Caractéristiques			Finition Z 275		Inox 304L	Inox 316L	Finition PVC	
L(mm)	Kg/u	Colisage	Code	Prix €/u	Code	Code	Code	Prix €/u
Demi tête de pendard ③	0,255	32	MV 64 180	4,10	MV 64 680*	MV 64 880	/	/
Entretoise de pendard ⑦	0,052	40	MV 64 181	5,80	MV 64 681*	MV 64 881	/	/
Étrier de contreventement ④	0,073	10	/	/	MV 64 682*	MV 64 882	/	/
Embout de protection ⑥	0,011	10	/	/	/	/	MV 64 783	2,75

Traverses ⑤ Longueurs 100 mm à 2 m pour montage en balancelle : Consultez-nous.



GOUSSET DE PENDARD ORIENTABLE POUR C40

Caractéristiques			Finition Z 275		
Désignation	Kg/u	Colisage	Code	Prix €/u	
Gousset orientable pour C40 ①	0,504	10	MV 64 155	27,90	
Entretoise rails C40 ②	0,051	100	MV 64 157	9,70	
Boulon HM8x60+2 Rondelles M8 ③	0,038	100	MV 66 408	1,33	

► **Informations complémentaires :** Pour réaliser un tête orientable pour rail C40 utiliser un gousset orientable (MV64155) + entretoise rail C40 (MV64157) + 2 boulons HM8x60 Angle d'inclinaison du pendard : 90° ± 45°