
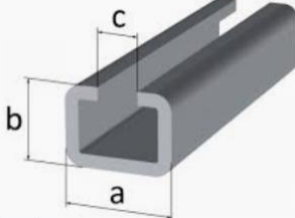
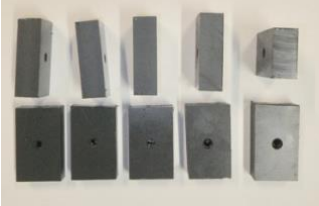



Portique Cape Mustang dotation

		Quantité	
Montant tube vertical cintré	Tube alu marine anodisé Diamètre 60mm coude 100° longueur total 3000 rayon 350mm, à couper en fonction des besoins	4	
Tube haut portique horizontal	Tube fibre de verre couleur gris Diamètre 60mm, longueur 3000mm, à couper en fonction de la largeur du portique souhaité	2	
Tube pour raidisseur	Tube alu marine anodisé, diamètre 22mm, longueur à couper en fonction des besoins	2	
Cardan articulé en aluminium pour les 4 raidisseurs	Livré avec vis auto-perçantes et vis inox articulation	8	
Cardan fixation tube vertical diamètre 60mm, possibilité de rotation 2X360°	Cardan en PA6 30% de fibre Avec vis de fixations, rondelles et écrous, et vis auto-perçantes	4	
2 fixations pour tube de balcon en diamètre 25 ou 28mm	En cas de fixation sur des tube de balcon des cardans 2 adaptateurs avec sa visserie	2	
Manchon de liaison tube diamètre 60 mm verticaux et tube horizontal	Manchon en PA6 30% de fibre de verre avec vis auto-perçantes	4	

Colliers de serrages	Colliers de serrage en PA6 30 de fibres de verre pour tube diamètres 60mm pour fixer les rails en C des accessoires comme les panneaux solaires, livrée avec la visserie	5 paires	
Rail profilé en C	Rail en C en fibre de verre Hauteur B 43mm Largeur A 40mm Gorge C 21mm Longueur 3000mm à couper en fonction des besoins	2	
Guide écrou coulissant	Guide coulissant en PVC, taraudage de 6mm longueur 50mm largeur 30mm épaisseur 15mm (pour fixation des panneaux solaires sur le rail profilé en C	16	
Pontet plat inox	Pontet inox 5X51 avec vis auto-perçantes pour fixer des accessoires comme un taud de soleil sur les tubes de 60mm des montants ou les tubes horizontaux	10	
Tube PU	Cartouche PU gris pour le collage des pièces emboîtés.	1	