



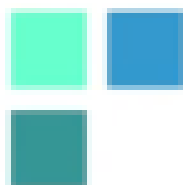
StoresEnrouleur.com

STORES VÉNITIENS



CARACTÉRISTIQUES	COMPOSITION
Tôles 100% aluminium de 25 ou 16mm de largeur. Epaisseur des lattes : 0,21 mm	100% aluminium extrudé
Tête 2,5x2,5. Epaisseur de la tête : 0,5 mm	Verrouillage
Contrepoids en forme de << C >> de 11 x 19 mm. Epaisseur du fond : 0,5 mm.	Verrouillage
Frein avec pignon en bronze	Plastique et metal
Entretoise pour première planche	Plastique injecté
Composants internes (chameau, support chameau)	Plastique injecté
Gland, coins, boutons du bas	Plastique injecté
Régulateur	Plastique injecté
Supports de fixation	Zinc

<p>Tige d'arbre en aluminium, type « D »</p> <p>Fil de polyester pour cordages, 1,4 mm</p> <p>Échelle:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 16 mm : mesures 13 mmx18mmx2 mm • 25 mm : mesures 22 mm x 28 mm x 2 mm <p>Guides latéraux de câble en acier de 1 mm de diamètre</p> <p>Tendeurs à titre indicatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tendeur plat • Support de tension 	<p>Acier galvanisé</p> <p>Fibre de polyester</p> <p>Fibre de polyester</p> <p>Acier plastifié</p> <p>Metal</p> <p>Plastique et metal</p>
--	--



<https://storesenrouleur.com/>