

Ce système permet l'accrochage rationnel des tableaux sans dommage pour les murs. Très utile pour galeries, musées, expositions, locaux publics. Les rails sont facilement fixés avec des vis et des connecteurs. Les cadres sont accrochés à la hauteur désirée sur un fil très résistant et transparent ou sur une tringle verticale. Notre technicien est à votre disposition pour tout renseignement.



ILLUSTRATION	DESCRIPTION	PAR	PRIX par boîte	Remise		RÉF.	
				Qté	%		
<p>Rail Click Rail Rail en aluminium. Il doit être fixé au mur par les connecteurs JS1D ou JS1E (à commander séparément) qui sont fixés au mur tous les 40 cm. Poids maximum toléré : 30 kg par mètre.</p>	Blanc opaque (peut être peint) (RAL 9016)	Long. 2 m	6,60	5 10 20	10% 15% 20%	JS1A2	
			Long. 3 m			9,80	JS1A3
	Aluminium brossé	Long. 2 m	6,60			JS1B2	
		Long. 3 m	9,00			JS1B3	
	Blanc (RAL 9010)	Long. 2 m	6,60			JS1C2	
		Long. 3 m	9,80			JS1C3	
<p>Connecteur de fixation au mur et jonction des Click Rails. Il doit être fixé au mur avec des vis et tampons tous les 40 cm. Le rail est ensuite appliqué par pression.</p>	Pour mur régulier	50	7,40	5	10%	JS1D	
	Pour mur irrégulier	50	7,40	5	10%	JS1E	
<p>Vis (tête plate 3,5x45 mm) avec tampon (6 mm). Pour fixer les connecteurs JS1D, JS1E et JS4D au mur.</p>	Vis	200	12,30	5	10%	JS1CV	
	Tampon	100	4,60	5	10%	JS1CT	
<p>Caches. Utilisés pour couvrir les extrémités du rail.</p>	Blanc	2	1,50	6	10%	JS1F2	
		25	4,10	5	10%	JS1F	
	Gris	2	1,50	6	10%	JS1G2	
		25	4,10	5	10%	JS1G	
<p>Kit comprenant tous les accessoires pour l'installation d'un rail "Click Rail" et mode d'emploi.</p>	Kit pour rail blanc de 2 m		2,40	5	10%	4065	
	Kit pour rail blanc de 3 m		3,10	5	10%	4061	
<p>Rail blanc "Click Rail" de 2 mètres complet avec tous les accessoires: 6 connecteurs, JS1D, 6 vis avec cheville, 2 caches, 2 fils twister en perlon de 150 cm et 2 crochets JS33.</p>	Blanc opaque (peut être peint)	Long. 2 m	12,00	3 8 12%	par type	JS1AK	
	Aluminium brossé	Long. 2 m	12,00			JS1BK	
<p>Rail "Click Rail Pro" Rail en aluminium. Il diffère du "Click Rail" en particulier pour le poids maximum de 50 kg par mètre. L'une des caractéristiques du rail "Click Rail Pro" consiste dans le fait qu'il peut être monté de deux façons différentes, à la façon normale ou renversé. Le système « normal » présente l'avantage de cacher le bloc de métal qui se trouve au sommet. Le système « à l'envers » a cependant l'avantage de faciliter l'alignement du plafond. Le prix est par rail (pas par mètre).</p>	Blanc mat (peut être peint)	Long. 2 m	11,50	5 10 20	10% 15% 20%	JS4A2	
		Long. 3 m	17,20			JS4A3	
	Aluminium brossé	Long. 2 m	11,50			JS4L2	
	Long. 3 m	17,20	JS4L3				
<p>Connecteurs de fixation au mur des "Click Rail Pro".</p>	Blanc	20	5,40	5	10%	JS4DV	
		100	18,00	6	10%	JS4D	
<p>Vis (tête plate 3,5x45 mm) avec tampon (6 mm). Pour fixer les connecteurs JS1D, JS1E et JS4D au mur.</p>	Vis	200	12,30	5	10%	JS1CV	
	Tampon	100	4,60	5	10%	JS1CT	
<p>Caches pour couvrir les extrémités du rail "Click Rail Pro".</p>	Blanc	25	4,70	5	10%	JS4F	
	Blanc	25	4,70	5	10%	JS4G	
<p>Connecteurs angulaires pour joindre 2 rails "Click Rail Pro" perpendiculaires.</p>	Blanc	10	3,80	5	10%	JS4L	
	Gris	10	3,80	5	10%	JS4M	
<p>Kit comprenant tous les accessoires pour l'installation d'un rail "Click Rail Pro" et mode d'emploi.</p>	Kit pour rail blanc de 2 m		3,10	5	10%	4067	
	Kit pour rail blanc de 3 m		3,70	5	10%	4074	
<p>Fils en perlon et en acier</p>	Fil en perlon de 2 mm de diamètre + boucle. Peut être accroché sans rail en utilisant un clou.		Long. 1 mètre	0,75	10 50 100	15% 20% 25%	JS35
			Long. 2 mètres	0,95			JS37
			Long. 3 mètres	1,15			JS38
	Fil en acier de 2 mm de diamètre + boucle. Il peut être accroché sans rail en utilisant un clou.		Long. 1 mètre	2,20			4975
			Long. 2 mètres	2,90			4977
			Long. 3 mètres	3,70			4979
	Fil en perlon de 2 mm de diamètre avec douille hexagonale. Le fil est inséré et fait glisser dans le "Classic Rail" (avec douille JS36). Poids max.: 15 kg.		Long. 2 mètres	1,00	10 50 100	15% 20% 25%	JS63
			Long. 3 mètres	1,20			JS64
	Fil en perlon de 2 mm de diamètre avec douille "Twister". Il peut être inséré à n'importe quel endroit du rail. Une fois la douille insérée, il faut la tourner. Poids maximum toléré: 20 kg.		Long. 1 mètre	1,90			JS781
			Long. 2 mètres	2,20			JS782
			Long. 3 mètres	2,50			JS783
	Fil en acier de 1,8 mm de diamètre avec douille "Twister". Le fil en acier peut être utilisé avec le rail couleur aluminium et le crochet référencé JS40 pour cadres lourds. Poids maximum toléré: 20 kg.		Long. 1 mètre	3,60			JS811
			Long. 1,5 mètre	3,80			JS812
			Long. 2 mètres	3,90			JS813
			Long. 2,5 mètres	4,10			JS814
			Long. 3 mètres	4,20			JS815
	Tringle blanche verticale en métal avec douille "Twister". Poids maximum toléré: 20 kg. Diamètre 2 mm. Elle peut être insérée facilement du bas à n'importe quel endroit du rail.		Long. 1 mètre	4,70			JS96
			Long. 2 mètres	6,00			JS98
<p>Fil en bobine. Il est utilisé pour obtenir diverses mesures de longueur. Il doit être utilisé avec la douille métallique JS42, qui est fixée à l'extrémité supérieure du fil. Le bloc sera inséré dans le rail "Click Rail" afin de ne pas être visible de l'extérieur. Poids max toléré : 10 kg. Longueur 100 m.</p>	Fil en acier. Diam. 1 mm		17,20	3 10 25	10% 15%	JS41M	
	Fil en acier. Diam. 1,5 mm		22,00			JS41B	
	Fil en perlon. Diam. 2 mm		15,00			JS41C	
<p>Douille nickelée à fixer au fil en perlon. Poids maximum toléré : 10 kg. Par 25 pièces.</p>			7,50	5	10% 15%	JS42V	