






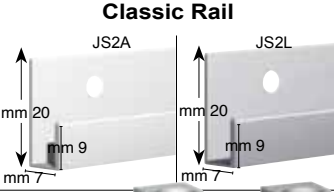
















ILLUSTRATION	DESCRIPTION	PAR	PRIX	Remise		RÉF.	
				Qté	%		
 <p><b>Crochets</b> JS33V</p>	<p>Petit crochet pour cadres légers. Vis latérale de blocage et régulation. À appliquer au fil en perlon ou au fil en acier. Poids maximum toléré : 4 kg. Prix par boîte de 25 pièces.</p>	25 pcs	14,60	3 10 50	10% 15% 20%	JS33V	
 <p>JS32V</p>	<p>Crochet pour cadres lourds. Vis latérale de blocage et régulation. À appliquer au fil en perlon ou au fil en acier. Poids maximum toléré : 7 kg. Prix par boîte de 25 pièces.</p>	25 pcs	24,50	3 10	10% 15%	JS32V	
 <p>JS39V</p>	<p>Crochet. Vis latérale de blocage et régulation. À appliquer au fil en perlon ou au fil en acier. Poids maximum toléré : 5 kg. Prix par boîte de 25 pièces.</p>	25 pcs	19,80	3 10	10% 15%	JS39V	
 <p>JS40D</p>	<p>Crochet avec une molette qui le bloque à la hauteur désirée. À appliquer au fil en perlon ou au fil en acier. Poids maximum toléré : 15 kg.</p>	10 pcs	20,50	3 10	10% 15%	JS40D	
		50 pcs	90,00	3	10%	JS40C	
 <p>JS264</p>	<p>Crochet avec une molette qui le bloque à la hauteur désirée. On le règle en pressant la partie haute du crochet. Idéal pour le fil en perlon et celui en acier. Pourvu d'un système de fermeture pour bloquer le cadre. Poids max. toléré : 15 kg. Prix par boîte de 10 pièces.</p>	10 pcs	25,50	3 10	10% 15%	JS264	
 <p>412D</p>	<p>Crochet Micro Grip. On le règle en pressant la partie haute du crochet. À appliquer au fil en perlon ou au fil en acier de 2 mm. Poids maximum toléré : 20 kg. Prix par boîte de 10 pièces.</p>	10 pcs	20,50	3 10	10% 15%	412D	
 <p>413D</p>	<p>Crochet Micro Grip Lock avec verrouillage de sécurité. Il est équipé d'une bande qui doit être réduite pour verrouiller le cadre. À appliquer au fil en perlon ou au fil en acier de 2 mm. Poids max. toléré : 20 kg. Prix par boîte de 10 pièces.</p>	10 pcs	24,50	3 10	10% 15%	413D	
 <p><b>Classic Rail</b> JS2A JS2L</p> <p>mm 20 mm 9 mm 7</p>	<p>Rail en aluminium "Classic Rail" blanc. Poids maximum toléré : 20 kg par mètre. Sur ce rail, on dispose les tringles verticales blanches en aluminium ou fils en perlon (à l'aide de la douille référence JS36).</p>	Blanc	Long. 2 mètres	6,80	5 10 20	10% 15% 20%	JS2A2
			Long. 3 mètres	10,00	20	10% 15% 20%	JS2A3
		Couleur aluminium	Long. 2 mètres	6,60	5 10 20	10% 15% 20%	JS2L2
			Long. 3 mètres	9,70	20	10% 15% 20%	JS2L3
 <p>JS36D JS36L</p>	<p>Douille en métal à utiliser avec le fil en perlon avec le rail "Classic Rail". Prix par boîte de 10 pièces.</p>	Blanc	10 pcs	8,80	3 10	10% 15%	JS36D
		Aluminium	10 pcs	8,80	3 10	10% 15%	JS36L
 <p>mm 21 mm 8,5 mm 9</p>	<p>Rail en aluminium "Classic Rail Plus" blanc. Poids maximum toléré : 40 kg par mètre. À ce rail on applique les tringles verticales blanches en aluminium.</p>		Long. 2 mètres	9,40	5 10 20	10% 15% 20%	JS2B2
			Long. 3 mètres	14,00	20	10% 15% 20%	JS2B3
 <p>JS2BV JS1CT</p>	<p>Vis (tête ronde 3,3x45 mm) avec tampon (6 mm). Pour fixer les rails "Classic Rail" et "Classic Rail Plus" tous les 25 cm.</p>	Vis	200 pces	17,20	5	10%	JS2BV
		Tampon	100 pces	4,60	5	10%	JS1CT
 <p>JS221 JS222</p>	<p>Tringle blanche verticale en acier diamètre 2 mm. Idéale pour cadres lourds. Poids maximum toléré : 20 kg. Peut être appliquée sur les rails "Classic Rail" ou "Classic Rail Plus".</p>		Long. 1 mètre	0,85	5 20	20% 30%	JS221
			Long. 2 mètres	1,30	50	34%	JS222
 <p>JS353</p>	<p>Crochet-ressort glissant pour tringle verticale de diamètre de 2 mm. Poids maximum toléré : 3 kg. Prix par boîte de 25 pièces.</p>	25 pcs	16,00	5	10%	JS353	
 <p>JS231 JS232 JS233 JS235 JS235A</p> <p>JS351</p>	<p>Tringle verticale en acier diamètre 3 mm. Idéale pour cadres lourds. Poids maximum toléré : 20 kg. Appliquée sur les rails "Classic Rail" et "Classic Rail Plus".</p>	Blanc	Long. 1 mètre	1,50	5 20	20% 30% 34%	JS231
			Long. 1,5 mètres	2,10			JS232
			Long. 2 mètres	2,70			JS233
			Long. 3 mètres	3,70			JS235
		Couleur aluminium	Long. 3 mètres	4,00	50	34%	JS235A
 <p>JS351</p>	<p>Crochet-ressort glissant pour tringle verticale de diamètre de 3 mm. Poids maximum toléré : 20 kg. Prix par boîte de 5 pièces.</p>	5 pcs	3,20	5 20 50	10% 15% 20%	JS351	
 <p>JS21 JS22 JS23 JS24</p> <p>JS211 JS212</p>	<p>Tringle verticale en aluminium en forme de "S" pour rails "Classic Rail Plus". Tringle blanche de 4x4 mm, en aluminium pour soutenir cadres lourds. La courbure en "S" permet à la tringle et au cadre de rester près du mur. Poids maximum toléré : 40 kg.</p>		Long. 1 mètre	4,00	5 20 50	10% 20% 25%	JS21
			Long. 1,5 mètre	5,60			JS22
			Long. 2 mètres	6,30			JS23
			Long. 2,5 mètres	7,40			JS24
			Tringle verticale en acier pour rails "Classic Rail Plus". Tringle blanche de 4x4 mm, pour soutenir les cadres lourds. Poids maximum toléré : 100 kg.	Long. 1 mètre	9,10	par type	JS211
			Long. 1,5 mètre	11,30	par type	JS212	
 <p>JS290</p>	<p>Bloc blanc métallique pour "Classic Rail Plus". Il est fixée à l'axe vertical avec un tournevis cruciforme. Il sert de protection contre le détachement accidentel de l'axe vertical et comme anti-ivol. Il empêche le mouvement vertical de l'axe, mais permet le défilement horizontal.</p>		1,40	5 10	10% 15%	JS290	
 <p>JS293</p>	<p>Bande métallique anti-ivol à utiliser avec le "Classic Rail Plus". Fixée à l'axe vertical avec une clé hexagonale de 2 mm. Si la bande est fixée au sommet, elle empêche le déplacement vertical de l'axe. Si elle est fixée au fond, elle empêche de retirer les crochets qui sont situés sur l'axe.</p>		2,50	5 10	10% 15%	JS293	
 <p>JS31 JS34</p> <p>mm 27 mm 38</p>	<p>Crochet nickelé, qui se bloque automatiquement. Idéal pour les tringles verticales rigides en aluminium et en acier 4x4 mm.</p>		Poids max : 20 kg.	1,80	10 50 200	15% 20% 25%	JS31
			Poids max : 40 kg.	3,80			JS34
 <p>JS312</p>	<p>Crochet nickelé, qui se bloque automatiquement. Idéal pour les tringles verticales rigides en aluminium et en acier 4x4 mm.</p>		Poids max : 100 kg.	4,20	5 20 50	10% 15% 20%	JS312
 <p>JS313 JS314</p> <p>mm 38 mm 35</p>	<p>Crochet nickelé, anti-ivol. Idéal pour les tringles verticales rigides en aluminium et en acier 4x4 mm.</p>		Poids max : 60 kg.	4,20			par type
			Poids max : 100 kg.	5,80	par type	JS313	
 <p>JLH</p>	<p>Loop Hanger Mécanisme permettant d'insérer des fil en acier d'un diamètre maximum de 1,5 mm. Équipé de deux butées pour sécuriser la position des fils. Paquet de 10 crochets.</p>			34,00	5	10%	JLH