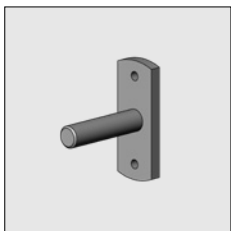
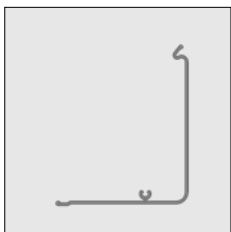
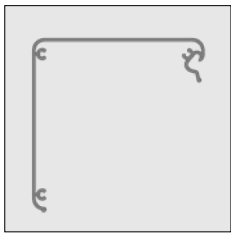
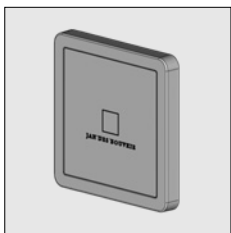
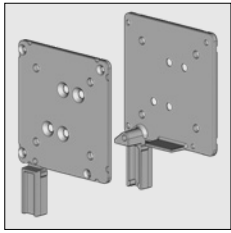


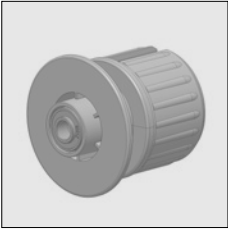
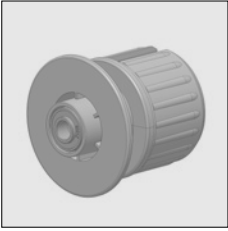
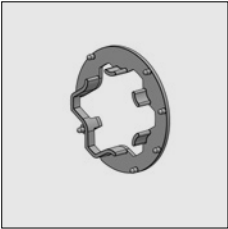
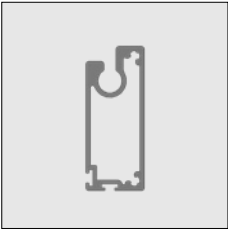
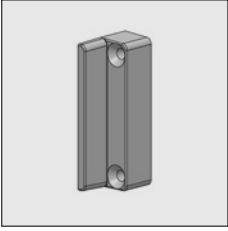
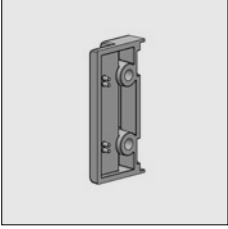
SolidScreen® Jan des Bouvrie (JdB)

No. d'article	Désignation	Coloris	Longueur M ¹ Emballage
4452 434-000	Support de joue en alu SolidScreen JdB, gauche	Brut	
4452 436-000	Idem, droite	Brut	
4452 434-006	Support de joue en alu SolidScreen JdB, gauche	RAL 9010 blanc pur	
4452 436-006	Idem, droite	RAL 9010 blanc pur	
4452 434-755	Support de joue en alu SolidScreen JdB, gauche	RAL 7016 gris anthracite*	
4452 436-755	Idem, droite (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	
4452 434-905	Support de joue en alu SolidScreen JdB, gauche	RAL 9005 noir foncé*	
4452 436-905	Idem, droite (* = granité)	RAL 9005 noir foncé*	
4452 438-006	Embout en nylon pour support de joue JdB	Blanc pur	10
4452 438-755	Idem	Gris anthracite	10
4452 438-900	Idem	Noir	10
6296 616-000	Capot en alu SolidScreen JdB 105	Brut	7,5
6296 616-006	Idem	RAL 9010 blanc pur	7,5
6296 616-755	Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	7,5
6296 616-900	Idem (* = granité)	RAL 9005 noir foncé*	7,5
6296 626-000	Sous-coffre en alu SolidScreen JdB 105	Brut	7,5
6296 626-006	Idem	RAL 9010 blanc pur	7,5
6296 626-755	Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	7,5
6296 626-900	Idem (* = granité)	RAL 9005 noir foncé*	7,5
4452 083-000	Vis autoforante tête fraisée/cruciforme 3,5 x 16 mm (pour la fixation de capot et sous-coffre au support de joue)		100
4210 498-080	Goupille palier en acier 12 mm avec plaque de fixation	Galvanisé	10
4210 484-000	Vis en inox M 6 x 10 mm à tête fraisée/cruciforme (pour la fixation de la goupille au support de joue)		100



=L'article sera épuisé. Commandes spéciales sont possibles.

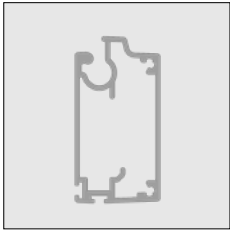
SolidScreen® Jan des Bouvrie (JdB)

No. d'article	Désignation	Coloris	Longueur M ¹ Emballage
	4452 445-068 Bouchon de palier en nylon pour tube 78. Dans le bouchon, il est déjà monté deux paliers de précision et un haut anneau. A appliquer dans coffres 105 et 125 mm.	Gris	
	4452 464-008 Bouchon moteur en nylon pour tube 78. En combinaison avec: Moteur ASA série 50 ou Moteur Somfy série 50 A appliquer dans coffres 105 et 125 mm.	Gris	
	4452 441-905 Guide de câbles moteurs Somfy	Noir	
	6297 734-000 lame finale en alu droit SolidScreen	Brut	7,0
	6297 734-006 Idem	RAL 9010 blanc pur	7,0
	6297 734-755 Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	7,0
	6297 734-900 Idem (* = granité)	RAL 9005 noir foncé*	7,0
	4452 470-006 Embout en nylon lame finale droit frontale	Blanc pur	10
	4452 470-905 Idem	Noir	10
	4452 475-006 Embout en nylon universel lame finale droit arrière	Blanc pur	10
	4452 475-905 Idem	Noir	10

=L'article sera épuisé. Commandes spéciales sont possibles.

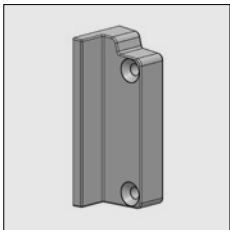
No. d'article	Désignation	Coloris	Longueur M ¹ Emballage
---------------	-------------	---------	--------------------------------------

La lame finale ci-dessous est destinée pour une stabilité accrue chez des verticoffres large et du poids supplémentaire (double renforcement 6253 067-000) chez verticoffres haute. Pour les directives; application renforcement voir le manuel d'assemblage et montage.

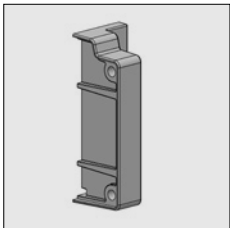


6297 754-000	Lame finale en alu SolidScreen droit lourd	Brut	5,0
6297 754-006	Idem	RAL 9010 blanc pur	5,0
6297 754-755	Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	5,0
6297 754-900	Idem (* = granité)	RAL 9005 noir foncé*	5,0

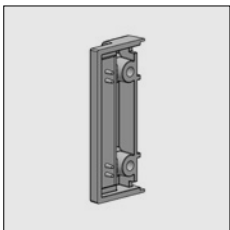
6297 755-000	Lame finale en alu SolidScreen droit lourd	Brut	6,0
6297 756-000	Lame finale en alu SolidScreen droit lourd	Brut	7,5
6297 755-006	Idem	RAL 9010 blanc pur	6,0
6297 755-755	Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	6,0



4452 474-006	Embout en nylon lame finale droit lourd frontale gauche	Blanc pur	
4452 474-905	Idem	Noir	



4452 476-006	Embout en nylon lame finale droit lourd frontale droite	Blanc pur	
4452 476-905	Idem	Noir	



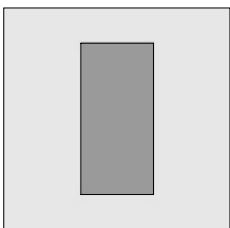
4452 477-006	Embout en nylon lame finale droit lourd arrière	Blanc pur	
4452 477-905	Idem	Noir	



4452 077-000	Vis autoforante tête fraisée/cruciforme 3,5 x 32 mm (pour la fixation de embout lame finale frontale à la lame finale)		100
--------------	--	--	-----



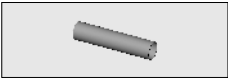
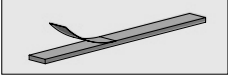


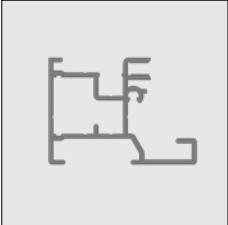
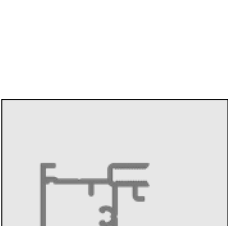
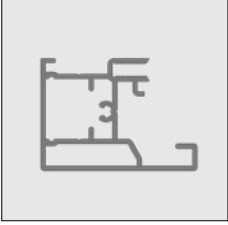
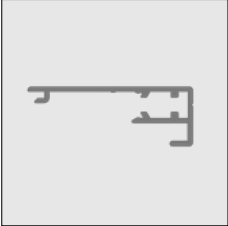
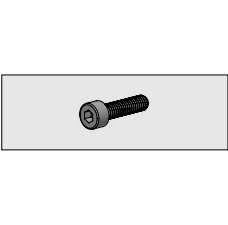

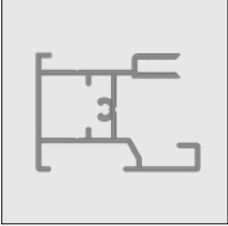
4452 073-000	Vis autoforante tête fraisée/cruciforme 3,5 x 19 mm (pour la fixation de embout lame finale arrière à la embout lame finale frontale)		100
--------------	---	--	-----



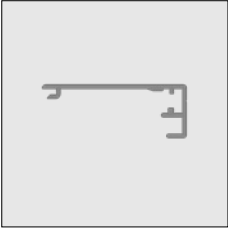

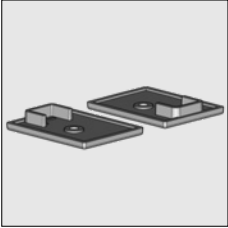
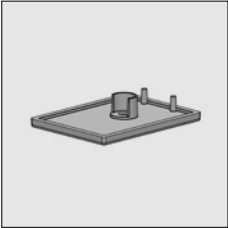

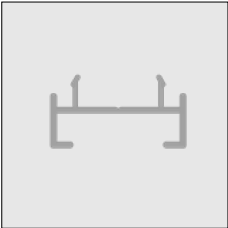
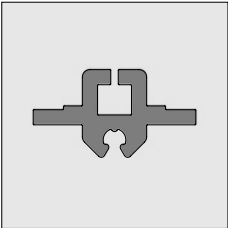
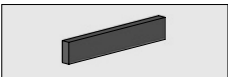
6253 067-000	Bande de renforcement en acier 25 x 12 mm pour lames finales SolidScreen (après découpage traitez les extrémités avec l'aeroso alu ref. 5760 273-000 voir chapitre 9B)	Galvanisé	3,05
--------------	--	-----------	------

=L'article sera épuisé. Commandes spéciales sont possibles.

SolidScreen® Jan des Bouvrie (JdB)

No. d'article	Désignation	Coloris	Longueur M ¹ Emballage
	6297 740-000 Tube de remplissage Utiliser le remplissage entre 2 pièces de renforcement dans les lames finales de SolidScreen	Gris	4,0
	4452 238-000 Bande néoprène 10 x 2 mm autocollante, insonorisante et pour une fermeture parfaite entre la barre et la lame finale		50
Au choix la brosse 5 mm ou 8 mm peut être glissée dans la lame finale:			
	4452 277-000 Brosse 5 mm pour lame finale SolidScreen	gris	100
	4452 276-000 Brosse 8 mm pour lame finale SolidScreen	gris	100
	4452 283-000 Brosse douce en PVC pour lame finale SolidScreen	Noir	300
	4452 283-068 Idem, longueur 7,0 m.	Noir	7,0
	6297 818-000 Coulisse en alu SolidScreen 45 x 34 mm	Brut	6,0
	6297 818-006 Idem	RAL 9010 blanc pur	6,0
	6297 818-755 Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	6,0
	6297 820-000 Coulisse en alu SolidScreen 45 x 34 mm	Brut	7,0
	6297 820-006 Idem	RAL 9010 blanc pur	7,0
	6297 820-755 Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	7,0
Pour la couleur Noir voir art. 6297 694-900 et 6297 714-900			
	6297 790-000 Coulisse en alu SolidScreen fermée 45 x 34 mm	Brut	6,0
	6297 790-006 Idem	RAL 9010 blanc pur	6,0
	6297 790-755 Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	6,0
	6297 762-000 Profil de finition en alu pour la coulisse 6297 790/818/820	Brut	6,0
	6297 762-006 Idem	RAL 9010 blanc pur	6,0
	6297 762-755 Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	6,0
	6297 764-000 Profil de finition en alu pour la coulisse	Brut	7,0
	6297 764-006 Idem	RAL 9010 blanc pur	7,0
	6297 764-755 Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	7,0
	4452 123-000 Boulon en inox M 4 x 16 mm à tête cylindrique (pour la fixation de profil de finition 6297 762/764 à la coulisse 6297 790 et 6297 818/820)		100
La coulisse et profil de finition ci-dessous sera, si épuisé, suivi par la coulisse 6297 820-900 et profil de finition 6297 764-900			
	6297 694-900 # Coulisse en alu SolidScreen 45 x 34 mm (* = granité)	RAL 9005 noir foncé*	7,0

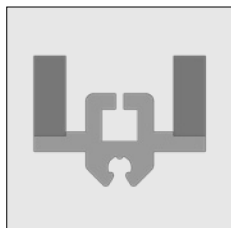
=L'article sera épuisé. Commandes spéciales sont possibles.

No. d'article	Désignation	Coloris	Longueur M ¹ Emballage
	6297 714-900 # Profil de finition en alu pour coulisse 6297 694-900 (* = granité)	RAL 9005 noir foncé*	7,0
	4452 113-000 Boulons en inox M 4 x 10 mm à tête cylindrique (pour la fixation de profil de finition 6297 714- à la coulisse 6297 694-)		100
	4452 506-006 Embouts en nylon (jeu complet D/G) pour coulisses 6297 818/820 - 45 x 34 mm	Blanc pur	10
	4452 506-905 Idem	RAL 9005 Noir	10
	4452 480-006 Embout en nylon pour coulisse 6297 790- et 6297 694-	Blanc pur	10
	4452 480-905 Idem	RAL 9005 Noir	10
	4452 073-000 Vis autoforante tête fraisée/cruciforme 3,5 x 19 mm (pour la fixation de embouts à la coulisse)		100
Le profile de remplissage ci-dessous peut être appliquer dans les prochaines coulisses: 6297 818/820-... et 6297 694-...			
	6297 560-000 Alu profile de remplissage pour coulisse clique (12 mm)	Brut	7,0
	6297 560-006 Idem	RAL 9010 blanc pur	7,0
	6297 560-755 Idem (* = granité)	RAL 7016 gris anthracite*	7,0
	4452 481-008 Guidage en nylon pour coulisse et coulisse centrale SolidScreen	Gris	6,0
	4452 485-008 Idem	Gris	7,0
	4452 484-008 Idem	Gris	7,5
Il est aussi possible de vous livrer les guides PVC avec les cales de néoprène déjà collés, seulement pour des longueurs de 7500 mm. Renseignez-vous auprès de notre Service des Ventes pour la quantité minimum et le délai de livraison.			
	4452 487-000 Bande néoprène 10 x 4 x 60 mm autocollante, à coller toutes les 50 cm sur la coulisse SolidScreen (4452 485-008)		135

=L'article sera épuisé. Commandes spéciales sont possibles.

SolidScreen® Jan des Bouvrie (JdB)

No. d'article	Désignation	Coloris	Longueur M ¹ Emballage
---------------	-------------	---------	--------------------------------------



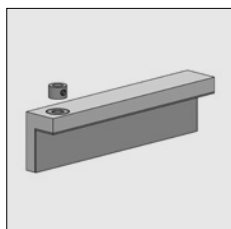
4452 453-068	Guidage en nylon pour coulisse et coulisse centrale SolidScreen incl. bande néoprène. Emballé par 20 longueurs. Cet article est également disponible en vrac (500 longueurs) - 4452 453-008	Gris	7,5
--------------	--	------	-----



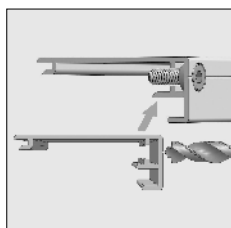
4452 486-008	Trémie coulisse en nylon pour guidage SolidScreen (4452 485-008)	Gris	50
--------------	--	------	----



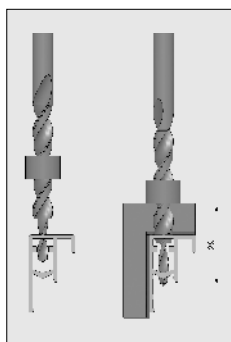
4452 070-000	Vis autoforante à tête fraisée/cruciforme 2,9 x 19 mm (pour la fixation du trémie coulisse sur la coulisse en nylon)		100
--------------	--	--	-----



4452 492-000	Gabarit de perçage avec anneau de réglage		
--------------	---	--	--



4452 490-000	Mèche à gradin 4-7 mm pour le profil de finition 6297 762-... et 6297 764-...		
--------------	---	--	--



4452 491-068	Mèche à gradin 4-7 mm avec anneau pour le profil de finition 6297 728-...		
--------------	---	--	--

Pour la mèche 4452 491-068, faites d'abord un petit trou dans la paroi extérieure sans forer le gabarit. Ensuite, le gabarit de perçage avec une perceuse à la bonne profondeur. Enleve le formation ronce de sorte que le profil de finition s'adapte bien sur le coulisse centrale.

Autres accessoires nécessaires:
- Tubes d'enroulement, voir chapitre 1

=L'article sera épuisé. Commandes spéciales sont possibles.