ROMEO CARE GARDE-CORPS POUR FENÊTRES









CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME:

- Facilité de pose révolutionnaire grâce au système OPC, pose en 1 clic!
- Design compact et **faible encombrement** pour que ces profils se fondent dans l'architecture du bâtiment.
- Vendu en kits: 500, 700, 900, 1 000, 1 100 et 1 200 mm.
- Longueur de 6 000 mm possible, pour stockage.
- Montage sur tous supports (PVC, aluminium, bois ou métal).
- Plusieurs finitions RAL disponibles, pour s'adapter aux couleurs du bâtiment ou de la menuiserie.
- Largeur de verre de 1 000 à 3 000 mm.
- Rapports d'essais disponibles.
- Drainage intégré.







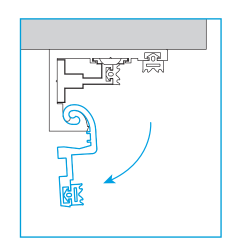
UNE FACILITÉ DE POSE UNIQUE SUR LE MARCHÉ

Montage rapide et facile réalisable par une seule personne!

SYSTÈME OPC

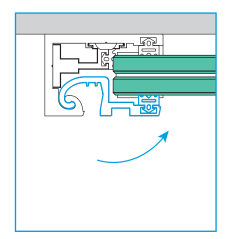
Ouvrez - Positionnez - Clippez.... c'est terminé!





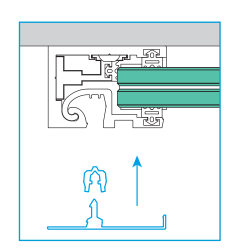
> Ouvrez en tournant la partie mobile.





> Positionnez le verre puis rabattez la partie mobile. Le verre est maintenu!





> Clippez le capot.



2 TYPES **DE MONTAGE**

Disponible en longueur de 6 mètres brut pour stockage

Compatible avec les structures







EN TABLEAU

Fixation sur le cadre de la fenêtre.



ÉPAISSEUR DU VERRE	DIMENSION DE PROFILS								
	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm			
10 -> 11.52 MM [5.5]	006RC1-50-0505	006RC1-70-0505	006RC1-90-0505	006RC1-100-0505	006RC1-110-0505	006RC1-120-0505			
12 -> 13,52 MM [6.6]	006RC1-50-0606	006RC1-70-0606	006RC1-90-0606	006RC1-100-0606	006RC1-110-0606	006RC1-120-0606			
16 -> 17,52 MM [8.8]	006RC1-50-0808	006RC1-70-0808	006RC1-90-0808	006RC1-100-0808	006RC1-110-0808	006RC1-120-0808			
20 -> 21.52 MM [10.10]	006RC1-50-1010	006RC1-70-1010	006RC1-90-1010	006RC1-100-1010	006RC1-110-1010	006RC1-120-1010			

EN APPLIQUE

Fixation sur la façade.



ÉPAISSEUR DU VERRE	DIMENSION DE PROFILS							
	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm		
10 -> 11.52 MM [5.5]	006RC2-50-0505	006RC2-70-0505	006RC2-90-0505	006RC2-100-0505	006RC2-110-0505	006RC2-120-0505		
12 -> 13,52 MM [6.6]	006RC1-50-0606	006RC1-70-0606	006RC1-90-0606	006RC1-100-0606	006RC1-110-0606	006RC1-120-0606		
16 -> 17,52 MM [8.8]	006RC1-50-0808	006RC1-70-0808	006RC1-90-0808	006RC1-100-0808	006RC1-110-0808	006RC1-120-0808		
20 -> 21.52 MM [10.10]	006RC1-50-1010	006RC1-70-1010	006RC1-90-1010	006RC1-100-1010	006RC1-110-1010	006RC1-120-1010		

LES FINITIONS





PERFORMANCE

Essais réalisés selon le cahier 30.34 dans le cadre d'un projet Validé pour des verres de 1 000 à 3 000 mm de largeur.

