

# "SOLÈNE" & "SOLÈNA"

## Poignées encastrées à carré rotatif de 7mm

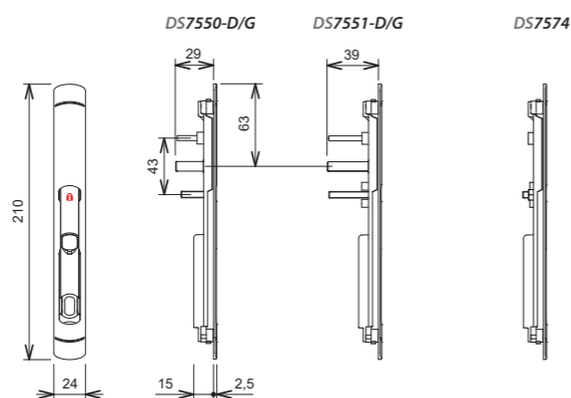
Conforme à la norme EN 13126.19

Pour une application autre que sur SEREINE ou le PVC, nous consulter.

### SOLÈNE

Références	Poignée		Manoeuvre		Pour profil de
	Intérieure	Extérieure	Fixe	Mobile	
DS7550-D/G	✓			✓	31 à 46mm
DS7551-D/G	✓			✓	42 à 66mm
DS7574	✓	✓	✓		

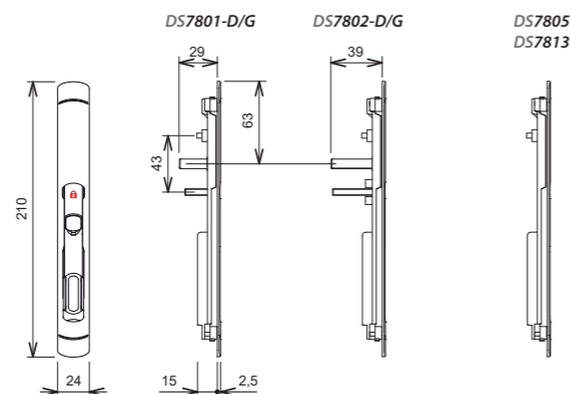
D/G : Poignée comportant une main, Droite ou Gauche



### SOLÈNA

Références	Poignée		Manoeuvre		Pour profil de
	Intérieure	Extérieure	Fixe	Mobile	
DS7801-D/G	✓			✓	31 à 46mm
DS7802-D/G	✓			✓	42 à 66mm
DS7805		✓		✓	
DS7813	✓	✓	✓		

D/G : Poignée comportant une main, Droite ou Gauche



Brochure commerciale



Exemple :  
DS7801 + DS7805



#### Application / compatibilité

Le mécanisme, une translation convertie en rotation, est compatible avec toutes les fermetures à carré de 7mm avec rotation 90°. Fixation invisible assurée par 1 vis. Pose rapide de la cuvette sur une mortaise standard (187/20mm). Les brides d'extrémités à compensation permanente de jeu garantissent une fixation durable.



#### Application / compatibilité

Toute gamme de fenêtre coulissante à l'horizontale en Aluminium, PVC, Bois ou Mixte. Tout dispositif de fermeture équipé d'un fouillot pour carré de 7mm à rotation à 90°.



#### Endurance

Endurance 25.000 cycles (selon Norme EN 13126-3)  
Couples de manœuvre < 3,5Nm (avec notre dispositif de fermeture SEREINE)  
Zéro jeu axial  
Jeu latéral < 3°



#### Résistance mécanique

Résistance à la manœuvre forcée du fond mobile > 300N



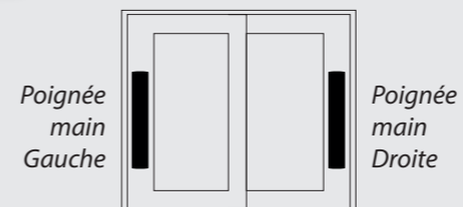
#### Résistance à la corrosion

Conforme aux exigences du DTU 36.5



#### Réversibilité

Poignée comportant une main. Celle-ci ne peut être inversée



# "SOLÈNE" & "SOLÈNA"

## Exemples de montage

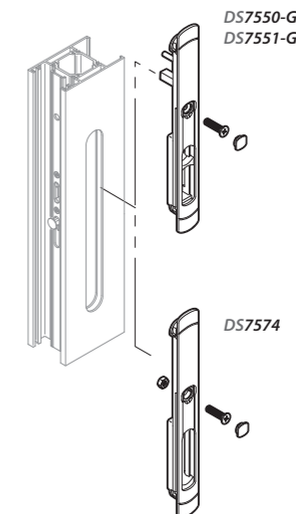
Conforme à la norme EN 13126.19

### MONTAGES SIMPLES

Vis de fixation fournies.



Notice de pose



### MONTAGES DOUBLES

Kits de fixation non fournis, variables selon le type de montage et le profil utilisé, nous consulter pour obtenir une référence.



Notice de pose

