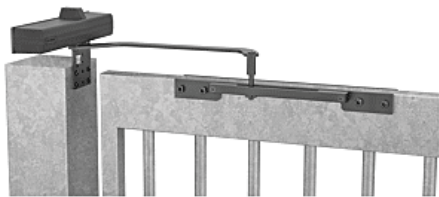




Ferme-portails DC680 G | INC008



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Longueur (mm)	310
Angle maximum d'ouverture (en °)	180
Freinage à l'ouverture	Oui
A-coup final	Oui
Type de bras	Bras à glissière
Modèle	DC680G
Largeur maximum du vantail (mm)	1400
Mode de réglage de la vitesse de fermeture	Par vis
Vitesse de fermeture réglable	Oui
Coloris	Noir
Sens	Réversible
Livré(e) avec	Plaques de fixation, rail de guidage et vis de montage.
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	40
Largeur (mm)	62
Hauteur (mm)	75
Hauteur maximum du vantail (mm)	2800
Retardement à la fermeture	Non
Technologie	Pignon, Crémaillère
Réglage de la force	Par vis
Force selon norme EN1154	1, 2, 3
Type de pose	En applique
Code couleur	RAL 9004
Utilisation	Pour portillons ajourés (non pleins), à simple action.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	INC008
Référence fabricant	DC680G-----9004 DC680G-----9004
Marque	Stremler
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné