

Bandeau GSR-EMF 2 BG



dormakaba

Les ferme-portes doivent être choisis par rapport au poids et à la taille de la porte suivant la norme EN 1154 CE.

Pour réaliser les bandeaux suivants en 24 VDC, il faut :

- TS 91 G : **DOR326** et ajouter 2 x **DOR09430**. Largeur maxi du vantail : 930 mm et 60 kg
- TS 92 G : **DOR326** et ajouter 2 x **DOR0954**. Largeur maxi du vantail : 1100 mm et 80 kg
- TS 93 G : **DOR326** et ajouter 2 x **DOR1030**. Largeur maxi du vantail : 1250 mm et 100 kg



Votre prix : **2 506,03€** ^{HT}

Caractéristiques techniques

Asservi	Oui
Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite)	Oui
Marquage NF	Oui
Norme EN1154	Oui
Norme EN1155	Oui
Norme EN1158	Oui
Nombre de vantaux	2
Entraxe de la paumelle (en mm)	1500 à 2500
Retardement à la fermeture	Oui
Modèle	GSR-EMF 2/BG

Spécificité	Angle d'ouverture : Vantail semi-fixe de 80° à 130° et Vantail de service de 80° à 150°
Angle maximum d'ouverture (en °)	150
Nature du courant	VCC
Coloris	Argent
Norme NF S61-937	oui
Largeur minimum du vantail (en mm)	600
Tension d'alimentation (en V)	24
Utilisation	Convient pour porte tiercée.
Ferme-portes concernés	TS 91 G, TS 92 G et TS 93 G
Ferme-portes inclus	Non
Type de pose	Coté opposé paumelles

Caractéristiques produit

Référence	DOR326
Marque	Dormakaba
Secteur - Page catalogue	4-57