



**NOUVEAUTÉ** 

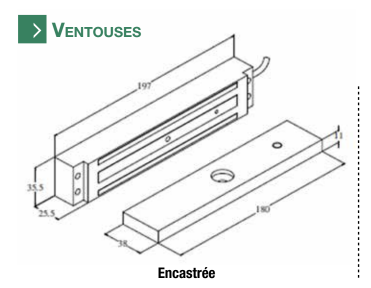


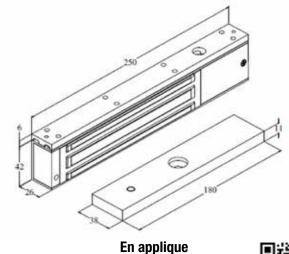
Encastrée En applique

Ventouse électromagnétique encastrée ou en applique

# LES + PRODUITS GROOM

- Alimentation en 12/24 Vcc (sélectionnable)
- Fonction de surveillance de l'état de verrouillage avec contact reed intégré en version encastrée
- Application de sécurité intégrée et fiable (pour assurer la sécurité des personnes)
- Magnétisme résiduel nul grâce à la libération instantanée du verrou
- Produit économique : faible maintenance et faible consommation d'énergie
- Facilité d'installation et d'utilisation
- La version encastrée convient aussi aux portes coulissantes
- Certifiée CE



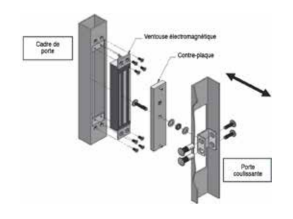


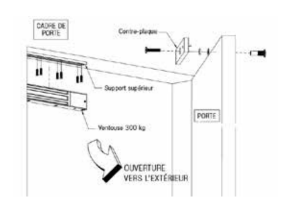
#### GRS 200 **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES** Encastrée : 197 x 35.5 x 25.5 mm Dimensions de la ventouse (L x I x h) En applique : 250 x 42 x 26 mm Encastrée : 180 x 38 x 11 mm Dimensions de l'armature (L x I x h) En applique : 180 x 38 x 11 mm Alimentation 12/24 Vcc sélectionnable Force de maintien de la ventouse 300 Kg Consommation 12 Vcc Consommation 24 Vcc 240 mA ±10% Gamme de températures De -10°C à +55°C Finition du boîtier Aluminium anodisé Encastrée: 1,7 kg Poids brut En applique : 2 kg

## > Installation des ventouses

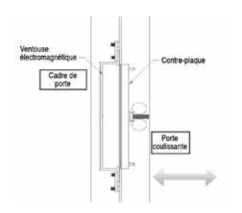
Encastrée En applique

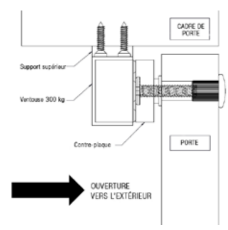
## Vue éclatée





## **Vue latérale**





REFERENCES	GRS 200
GRS211111	VENTOUSE 300KG 12/24V ENCASTRÉE
GRS221111	VENTOUSE 300KG 12/24V APPLIQUE
GRS291100	EQUERRE EN L POUR VENTOUSE 300KG
GRS291200	EQUERRE EN Z POUR VENTOUSE 300KG
GRS902110	PASSE FIL LONGUEUR 300MM POUR PORTE 110°