

TOUT POUR VOS PORTES ●●●●

TOUT POUR VOS PORTES VENTOUSES ÉLECTROMAGNÉTIQUES



i - Existe en version encastrée 300 Kgs et applique 300 ou 500 Kgs

! **Attention :** Prévoir une diode de protection à placer en parallèle sur la ventouse. Ne pas oublier les équerres de fixation.

Modèles	Résistance	Pose	Particularité	Alimentation	Dimensions
VE300	300 Kg	encastrable	-	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	229 x 39 x 24
VER300	300 Kg	encastrable	signalisation et relais	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	229 x 39 x 24
VE332	300 Kg	encastrable	-	12V / 24V	300 x 32 x 28
VA300	300 Kg	applique	-	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	250 x 47 x 25
VAR300	300 Kg	applique	signalisation et relais	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	250 x 47 x 25
VA500	500 Kg	applique	-	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	266 x 66 x 40
VAR500	500 Kg	applique	signalisation et relais	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	266 x 66 x 40
VAX500	500 Kg	applique	prévu pour pose extérieur	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	203 x 62 x 40
VAXR500	500 Kg	applique	signalisation et relais	12V 0,5A / 24V 0,25A DC	203 x 62 x 40
VSHL1200	1200 Kg	feuillure	ventouse à cisaillement avec signalisation et relais	12 / 24V	267 x 30
VKIS300N	300 Kg	encastrable	kit* pour issue de secours NFS 61.937	24V	-
VKIS500N	500 Kg	applique	kit* pour issue de secours NFS 61.937	24V	-

*les kits comprennent un boîtier bris de glace vert et un boîtier de commande.

TOUT POUR VOS PORTES ACCESSOIRES ET COMPLÉMENTS POUR VENTOUSES

Modèles	Description	Compatibilité
VAMA300	Adaptation contre-plaque sur porte en verre	VA300
VAMA500	Adaptation contre-plaque sur porte en verre	VA500
VAML300	Equerre porte en poussant	VA300
VAML500	Equerre porte en poussant	VA500
VAMZ300	Equerre porte en tirant	VA300
VAMZ500	Equerre porte en tirant	VA500
VAMA300-12	Pince pour porte en verre 10 - 12 mm	VAMA300
VAMA500-12	Pince pour porte en verre 10 - 12 mm	VAMA500