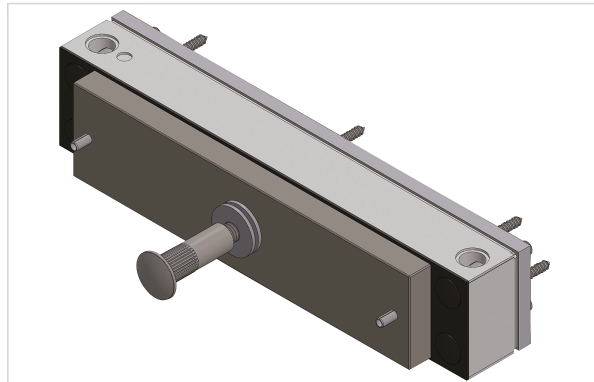


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Ventouse et bandeau ventouse > Ventouse >

## Ventouse VELMAG EXT400CTC



Votre prix : **587,45€ HT**



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

Norme NF S61-937	non
Longueur de la contreplaqué (en mm)	182
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	500 mA en 12 VCC / 250 mA en 24 VCC
Largeur de la contreplaqué (en mm)	44
Résistance (en kg)	370
Largeur de l'aimant (en mm)	46
Longueur de l'aimant (en mm)	220
Épaisseur de l'aimant (en mm)	28



<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	12, 24
<b>Épaisseur de la contreplaqué (en mm)</b>	12
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Composition</b>	Ventouse, contre-plaque, visserie et plaque de montage.
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	55
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-10
<b>Modèle</b>	VELMAG : EXT400CTC
<b>Spécificité</b>	Pose en intérieur ou extérieur même milieux salins tels que les bords de mer. Montage tirant ou poussant avec équerre adaptée.
<b>Type de montage</b>	Avec équerre.
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture
<b>Utilisation</b>	Pour verrouillage porte classique, alu, et même porte double battante.
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 67
<b>Nature du courant</b>	VCC

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>SEW200</b>
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-45