

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

## Ventouse VIRP5024



Boutons de decondamnation inclus sur la ventouse, haute résistance au vandalisme et contre-plaque orientable.

[Voir la fiche technique](#)



FABRIQUÉ  
EN FRANCE



### Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation (en V)	24
Fabrication française	Oui
Garantie	10 ans
Largeur de l'aimant (en mm)	66
Longueur de l'aimant (en mm)	66
Épaisseur de l'aimant (en mm)	42
Type de tension	Monophasé
Résistance (en kg)	50



<b>Composition</b>	Ventouses, contre plaque articulée, contre plaque fixe, plaque de fixation au sol et visserie.
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	50
<b>Largeur de la contreplaqué (en mm)</b>	60
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Modèle</b>	VIRP5024
<b>Consommation électrique (en mA)</b>	80 mA en 24 VCC
<b>Spécificité</b>	Pour raccordement à une centrale SSI.
<b>Contact de position</b>	Non
<b>Type de montage</b>	Au sol.
<b>Longueur de la contreplaqué (en mm)</b>	60
<b>Épaisseur de la contreplaqué (en mm)</b>	39,6
<b>Norme NF S61-937</b>	oui, en 24 VCC
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture
<b>Coloris</b>	Blanc
<b>Code couleur</b>	RAL 9010
<b>Matière</b>	Zamak
<b>Utilisation</b>	Maintient les portes ouvertes tant que la ssi ne coupe pas le courant.
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 42
<b>Nature du courant</b>	VCC

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>EFF750</b>
<b>Marque</b>	CDVI
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-297