

# Ventouse de maintien 50 Kg

## Caractéristiques

- Ventouse 500 Newtons (environ 50 Kg), avec interrupteur de déclenchement.
- Dimensions ventouse : largeur 85 mm, hauteur 85 mm, épaisseur 35 mm et diamètre 42 mm.
- Dimensions contre-plaque sur pivot : largeur 55 mm, hauteur 55 mm, épaisseur 52 mm et diamètre 48 mm.
- Dimensions contre-plaque fixe : 50 mm de diamètre.



## Caractéristiques électriques

- Alimentation : 24 ou 48 Vcc.
- Consommation : 65 mA en 24 Volts et 35 mA en 48 Volts en permanence.



Fonctionnement à rupture de courant.

## Références

### Ventouse et contre-plaques

Ventouse EM 500 A 50 Kg en applique 24 Volts + interrupteur	69011531	46590	<b>C2</b>	104,00 €
Ventouse EM 500 A 50 Kg en applique 48 Volts + interrupteur*	69011532	46591	<b>C1</b>	104,00 €
Contre-plaque fixe MAG pour ventouse EM 500 A	69020110	46592	<b>C1</b>	21,40 €
Contre-plaque sur pivot MAW pour ventouse EM 500 A	69020111	46593	<b>C1</b>	45,30 €

\* Jusqu'à épuisement des stocks

# Ventouse de maintien 50 Kg

## Caractéristiques

- Ventouse 500 Newtons (environ 50 Kg), avec interrupteur de déclenchement.
- Dimensions ventouse : largeur 70 mm, hauteur 85 mm, épaisseur 43 mm et diamètre 50 mm.
- Dimensions contre-plaques : largeur 60 mm, hauteur 60 mm, épaisseur 24/54 mm et diamètre 50 mm.



## Caractéristiques électriques

- Alimentation : 48 Vcc.
- Consommation : 30 mA en permanence.



Fonctionnement à rupture de courant.



**Garantie constructeur de 1 an**

Sur toutes les ventouses Intégral

## Références

### Ventouses

Ventouse 50 Kg en applique 48 Volts + interrupteur et contre-plaques	379332 379352	22011	<b>A2</b>	85,00 €
Ventouse 50 Kg en applique 48 Volts + interrupteur et contre-plaques	379334 379353	22012	<b>A1</b>	111,00 €