

# VENTOUSE ELECTROMAGNETIQUE A EMISSION DE COURANT Ø33x33

→ Références 510 ...

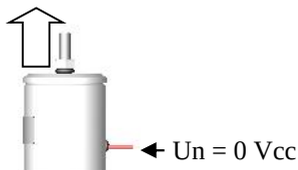


> 27 DaN

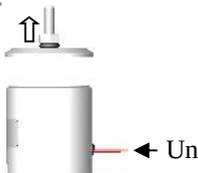


## Description du produit :

Avec son puissant aimant permanent, cette ventouse développe une force de maintien importante avec sa contre-plaque spécifique et ce, sans consommation d'énergie.

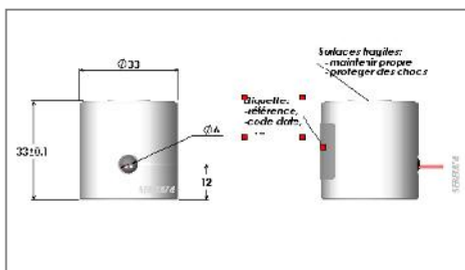


Alimentez à la tension nominale et ne restera plus que la force résiduelle.



## Données techniques :

Force de maintien = 270 à 310N  
Force résiduelle (rémanence) = 0 à 15N  
Puissance consommée =  $3.3 \pm 0.2W$   
Tension de commande = 24-48 Vcc  
Protection = 24HBS, IP65  
T° d'utilisation = -10°C à +70°C  
Respect = NF S 61-937-1 et 2, CE  
RoHS2, Reach



## Exemples d'utilisation :

Contrôle d'accès, sécurité incendie, sécurité machines, préhension, perceur.