

Article	Description
<p>430 110 004</p> <p>MAINT. MAGN. 24V ÉMIS. 20KG</p>   	<p>■ <b>Fonction</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La ventouse (partie fixée au mur) assure le maintien magnétique d'une porte coupe-feu par l'intermédiaire d'une contre-plaque (partie mobile montée sur le ventail). Dispose d'un contact de position d'attente.</li> </ul> <p>■ <b>Certification</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Conformité aux normes NF S61-937-1:2003 et NF S61-937-2:2003 (Rapport CNPP SC 13 01 25).</li> <li>Référence notifiée dans rapport d'essais : V7E21243511.</li> <li>Associé aux centrales Chubb.</li> </ul> <p>■ <b>Caractéristiques techniques</b></p> <p><b>Mécaniques</b></p> <p>VENTOUSE (partie fixe)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Boîtier métallique de couleur blanche.</li> <li>Dimensions (H x L x P) : 88 x 75 x 43 mm.</li> <li>Poids : 324 g.</li> <li>Indice de protection : IP42.</li> <li>Contact de position intégré dans la ventouse.</li> <li>Fixation par un oblong et deux boutonsnières (vis M5 non fournies).</li> </ul> <p>CONTRE-PLAQUE ARTICULÉE (partie mobile)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Platine de fixation noire.</li> <li>Dimensions (H x L x P) : 60 x 60 x 67 mm.</li> <li>Plaque polaire en acier zingué.</li> <li>Amortisseur en Néoprène.</li> <li>Articulation de 45° vers la gauche, droite, haut, bas.</li> <li>Fixation par 4 trous (vis M5 non fournies).</li> </ul> <p><b>Électriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mode de fonctionnement : émission de courant.</li> <li>Tension d'alimentation : 24 VDC -15 %/ +20 %.</li> <li>Puissance nominale : 3,5 W.</li> <li>Effort de maintien : 20 daN.</li> <li>Ventouse équipée d'une diode de roue libre et d'une diode anti-retour.</li> </ul> <p>■ <b>Constitution</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 ventouse électromagnétique.</li> <li>1 contre-plaque articulée.</li> </ul> <p>■ <b>Support universel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pied en acier zingué de couleur noire.</li> <li>Longueur du pied : 250 mm.</li> <li>Dimensions du pied : 25 x 25 mm.</li> <li>Dimensions du socle : 80 x 80 mm.</li> <li>4 trous de fixation (vis M6 non fournies).</li> <li>Permet le passage des câbles d'alimentation.</li> </ul>

Accessoire	Code article	Description
Support universel	430 110 003	Assure l'interface mécanique entre la paroi et la ventouse.