

# FICHE CATALOGUE

## MAINT. MAGN. 48V RUPT. 20KG

Maintien magnétique  
à rupture de courant

Article	Description
430 110 017 <b>MAINT. MAGN. 48V RUPT. 20 KG</b> 	<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).</li></ul> <p><b>Certification</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Certifié CE selon la norme EN1155:1997+A1:2002+AC:2006 sous le numéro 1239-CPR-0805501.</li><li>Référence notifiée dans rapport d'essais : BC482.</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) : 115 x 85 x 48 mm (équipé presse-étoupe et interrupteur de commande local).</li><li>Poids : 528 g.</li><li>Indice de protection : IP30.</li><li>Interrupteur de commande locale.</li><li>Fixation par 4 boutonnières (vis M4 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) : 56 x 56 x 55 mm.</li><li>Plaque polaire en acier zingué.</li><li>Amortisseur en Néoprène.</li><li>Articulation de 60° vers la gauche, droite, haut, bas.</li><li>Fixation par 4 trous (vis M4 fournies).</li></ul> <p><b>Électriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Mode de fonctionnement : à rupture de courant.</li><li>Tension d'alimentation : 48 VDC -15 % / +20 %.</li><li>Puissance nominale : 0,65 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>Tenue à l'environnement</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Température de fonctionnement : +5 °C à +55 °C.</li><li>Humidité relative : &lt; 95 % sans condensation.</li></ul> <p><b>Constitution</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>1 ventouse électromagnétique.</li><li>2 presse-étoupes M20.</li><li>1 Interrupteur de commande locale.</li><li>1 contre-plaque articulée.</li></ul>