

## DORMA TS 73 EMF

*DORMA Ferme-porte avec bras normal et dispositif d'arrêt TS 73 EMF*

Portes pourvues d'un **ferme-porte thermoconstant avec dispositif d'arrêt électromagnétique** et à bras normal, dont la course de fermeture est réglable entre 180 et 0 degrés et qui permet le libre choix de l'angle d'ouverture entre 75 et 180 degrés. L'appareil est prévu pour le montage sur portes gauches ou droites sans modification de son mécanisme. Le corps du ferme-porte est coulé en une pièce et la composition en alliage aluminium garantit une très haute résistance à la corrosion.

Tension de service : continu 24 V DC se fera par l'intermédiaire du **système de détection incendie**. En cas de rupture de courant (détection) la porte se ferme automatiquement et l'appareil fonctionne alors comme un ferme-porte sans calage. La puissance absorbée est de 2,8 Watt. L'arrêt peut être supprimé à tout moment par un interrupteur se trouvant sur la boîte de distribution. Le boîtier, dimensions 320 x 60 x 45,5 mm., est fixé invisiblement par l'utilisation d'une glissière décorative. La force de l'appareil sera déterminée en fonction du type et poids de la porte. Le bras est réglable de plus ou moins 10 % et permet de prévoir un **à-coup final** à la fin de course.

Finitions possibles :

- argent
- blanc ( RAL 9016 )
- blanc ( RAL 9010 )
- brun foncé
- couleur spéciale ( RAL \_\_\_\_\_ )

## DORMA TS 73 EMF

*DORMA Ferme-porte avec bras débrayable et dispositif d'arrêt TS 73 EMF*

Portes pourvue d'un **ferme-porte thermoconstant avec dispositif d'arrêt électromagnétique** et à bras débrayable, dont la course de fermeture est réglable entre 180 et 0 degrés et qui permet le libre choix de l'angle d'ouverture entre 75 et 180 degrés. L'appareil est prévu pour le montage sur portes gauches ou droites sans modification de son mécanisme. Le corps du ferme-porte est coulé en une pièce et la composition en alliage aluminium garantit une très haute résistance à la corrosion.

Tension de service continu 24 V DC se fera par l'intermédiaire du **système de détection incendie**.

En cas de rupture de courant (détection) la porte se ferme automatiquement et l'appareil fonctionne alors comme un ferme-porte sans calage. Puissance absorbée est de 2,8 Watt. L'arrêt peut être supprimé à tout moment par un interrupteur se trouvant sur la boîte de distribution. Le boîtier, dimensions 320 x 60 x 45,5 mm., est fixé invisiblement par l'utilisation d'une glissière décorative. La force de l'appareil sera déterminée en fonction du type et poids de la porte. Le bras est réglable de plus ou moins 10 % et permet de prévoir un **à-coup final** à la fin de course.

Finitions possibles :

- argent
- blanc ( RAL 9016 )
- blanc ( RAL 9010 )
- brun foncé
- couleur spéciale ( RAL \_\_\_\_\_ )