

## TS 93 EMF

*Ferme-porte à rétention réglable électromagnétique dans le bras à glissière dormakaba TS 93 EMF.*

Portes pourvues de **ferme-porte multifonctionnel avec freinage à l'ouverture et à bras à glissière à transmission linéaire par came en forme de cœur asymétrique, mouvement à l'ouverture rapidement dégressive.**

Le corps du ferme-porte à came est coulé en une pièce et la composition en alliage aluminium garantit une très haute résistance à la corrosion. Le ferme -porte est placé sur une console de montage avec groupe de perçage universel correspondant aux normes DIN EN 1154. Ferme-porte et glissière doté d'un design cubique et caches d'extrémités perforée et intégrés au capot du ferme-porte. Modèle identique pour portes gauche et droite. Le ferme-porte sera adapté au type et à la largeur de la porte : **Force de fermeture** - EN 2-5 réglable en continu (dim. 60x53x275 mm) pour portes avec une largeur jusqu'à 1.250mm. Force de fermeture - EN 5-7 **réglable** en continu (dim. 71x62x285 mm) pour portes avec une largeur dépassant 1.250 mm, et max. 1.600mm. **Vitesse de fermeture** (180 - 0 degrés) et **à-coup final** (7 - 0 degrés) **contrôlés et réglables** en continu par valve. Ferme-porte avec **retardement à la fermeture** réglable entre 120 et 70 degrés, permettant un passage libre avec du matériel encombrant (colis, lits ...) et assurant une remise à la fermeture après un temps présélectionné. Le ferme-porte est pourvu d'une **glissière dotée d'une fixation électromécanique** et réglable pour chaque point d'ouverture entre 80 et 120 degrés. Le bras à glissière est connecté à un détecteur de fumée ou une centrale - 24 V DC - consommation 1,6 Watt - qui permet de fermer la porte automatiquement lors d'une détection ou d'une coupure de courant.

Finitions possibles :

- argent
- blanc (proche RAL 9016)
- blanc (proche RAL 9010)
- brun foncé
- inox design (bras principal : inox type 1.4301), coiffe et bras coulissant :  
inox look laiton poli
- couleur spéciale ( RAL \_\_\_\_\_ )

Montage:

- **TS 93 B EMF** : montage côté paumelles.
- **TS 93 G EMF** : montage côté opposé aux paumelles.