

# Fiche technique

# Corps de fermeture TS

# 5000 L



Pour ferme-porte en applique avec bras à coulisse EN 2-6  
côté opposé aux paumelles

#### CHAMPS D'APPLICATION

- Portes coupe-feu et pare-flammes
- Portes battantes à simple action à droite et à gauche
- Portes battantes à simple action pour une largeur de vantail jusqu'à 1400 mm
- Montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles et montage sur dormant côté paumelles



### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Force de fermeture réglable à réglage variable en continu par l'avant
- L'affichage visuel de la force de fermeture assure un réglage correct
- Vitesse de fermeture réglable par l'avant via une vanne
- À-coup final réglable par l'avant via une vanne
- Freinage à l'ouverture réglable par l'avant via une valve
- Ferme-porte adapté pour portes DIN droite / DIN gauche
- Montage facilité grâce au nombre réduit de pièces et au réglage rapide

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom commercial	Corps de fermeture TS 5000 L
Largeur de vantail (max.)	1400 mm
Type de montage	Montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles, Montage sur dormant côté paumelles
Angle d'ouverture (max.)	120 °
Réversible DIN gauche et DIN droite	Oui
Conformité aux normes	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Homologation pour portes coupe-feu	Oui
Longueur	287 mm
Largeur	47 mm
Hauteur	60 mm
Force de fermeture réglable	Oui, à plage continue
Vitesse de fermeture réglable	Oui
À-coup final réglable	Oui, par valve
Freinage à l'ouverture intégré	Oui, réglage hydraulique possible
Position de réglage de la force de fermeture	Avant
Lecteur optique de la force de fermeture	Oui
Vanne de sécurité contre la surcharge	Oui
Soupapes thermostabilisées	Oui
Détecteur de fumée intégré	Non

### VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Largeur de vantail (max.)
Ferme-porte TS 5000 L	force de fermeture EN 2-6, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	029400	blanc RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Ferme-porte TS 5000 L	force de fermeture EN 2-6, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	137723	Porte coulissante en acier inoxydable	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

# Corps de fermeture TS 5000 L



---

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Largeur de vantail (max.)
Ferme-porte TS 5000 L	force de fermeture EN 2-6, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	027351	EV1	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Ferme-porte TS 5000 L	force de fermeture EN 2-6, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	027352	selon RAL	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Ferme-porte TS 5000 L	force de fermeture EN 2-6, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	119579	noir RAL 9005	287 x 47 x 60 mm	1400 mm