

Fiche technique

TS 5000 SoftClose *



Ferme-porte en applique avec bras à coulisse pour portes à un vantail jusqu'à 1400 mm de largeur de vantail avec fonction d'à-coup final/ de freinage

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 paumelles et montage sur dormant côté opposé aux paumelles

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce ferme-portes supérieur pour les portes à un vantail offre des lignes épurées. Il convient pour un montage sur des portes coupe-feu et pare-fumée.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Force de fermeture à réglage variable en continu EN2-6
- Pour portes ouvrant à droite et à gauche sans besoin de modification
- À-coup final / amortisseur de fin de course réglable par l'avant via une valve
- La vitesse de fermeture peut être ajustée individuellement
- Amortissement d'ouverture intégré, freine les portes fermées brusquement
- Affichage visuel de la force de fermeture pour contrôler facilement le réglage
- Toutes les fonctions sont réglables par l'avant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom commercial	TS 5000 SoftClose *
Accessibilité selon DIN 18040 jusqu'à une largeur de vantail (max.) en mm	1100 mm
Largeur de vantail (max.)	1400 mm
Type de montage	Montage sur ouvrant de porte côté paumelles, Montage sur dormant côté opposé aux paumelles
Angle d'ouverture (max.)	180 °
Homologation pour portes coupe-feu	Oui
Force de fermeture réglable	Oui, à plage continue
Vitesse de fermeture réglable	Oui
À-coup final réglable	Oui, par valve
Vitesse de fermeture finale, réglable	Oui
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
Arrêt	en option
Détecteur de fumée intégré	Non

INCLUS

BRAS À COULISSE TS 5000 / 3000 RÉGLABLE EN HAUTEUR *

Avec une compensation de la hauteur de +/- 2 mm et levier



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Bras à coulisse TS 3/5000 réglable en hauteur	Ajustement en hauteur +/- 2 mm, avec levier	115191	EV1	448.5 x 30.5 x 20.5 mm	448.5 mm
Bras à coulisse TS 3/5000 réglable en hauteur	Ajustement en hauteur +/- 2 mm, avec levier	115192	selon RAL	448.5 x 30.5 x 20.5 mm	448.5 mm

BRAS À COULISSE TS 5000 / 3000

Bras à coulisse standard avec levier



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Rallonge d'axe
Bras à coulisse TS 3/5000	Standard, avec levier	015695	blanc RAL 9016	448.5 x 30.5 x 20.5 mm	
Bras à coulisse TS 3/5000	Standard, avec levier	000773	selon RAL	448.5 x 30.5 x 20.5 mm	
Bras à coulisse TS 3/5000	Standard, avec levier	068221	EV1	448.5 x 30.5 x 20.5 mm	
Bras à coulisse TS 3/5000	Standard, avec levier	014945	finition inox	448.5 x 30.5 x 20.5 mm	

CORPS TS 5000 SOFTCLOSE *

Pour le ferme-porte en applique avec bras à coulisse EN 2-6 à vitesse de fermeture réglable individuellement dans un angle d'ouverture de la porte de 0 à 15°



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Sens d'ouverture
Ferme-porte TS 5000 SoftClose *	Taille EN 2-6, avec amortissement d'ouverture et vitesse de fermeture réglable en continu intégrée pour freiner la porte (sans bras à coulisse et levier)	183430	blanc RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite
Ferme-porte TS 5000 SoftClose *	Taille EN 2-6, avec amortissement d'ouverture et vitesse de fermeture réglable en continu intégrée pour freiner la porte (sans bras à coulisse et levier)	181792	EV1	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Sens d'ouverture
Ferme-porte TS 5000 SoftClose *	Taille EN 2-6, avec amortissement d'ouverture et vitesse de fermeture réglable en continu intégrée pour freiner la porte (sans bras à coulisse et levier)	181793	selon RAL	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite
Ferme-porte TS 5000 SoftClose *	Taille EN 2-6, avec amortissement d'ouverture et vitesse de fermeture réglable en continu intégrée pour freiner la porte (sans bras à coulisse et levier)	183431	acier inoxydable	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite

BRAS À COULISSE T-STOP TS 3000 / 5000

Avec limitation d'ouverture et levier



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Bras à coulisse T-Stop TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et leviers intégrés	108481	blanc RAL 9016	452.5 x 33 x 30 mm	452.5 mm
Bras à coulisse T-Stop TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et leviers intégrés	102364	finition inox	452.5 x 33 x 30 mm	452.5 mm
Bras à coulisse T-Stop TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et leviers intégrés	102365	selon RAL	452.5 x 33 x 30 mm	452.5 mm
Bras à coulisse T-Stop TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et leviers intégrés	102363	EV1	452.5 x 33 x 30 mm	452.5 mm

ACCESSOIRES

UNITÉ D'ARRÊT MÉCANIQUE

Pour bras à coulisse standard / T-Stop / Boxer 20,7 mm



Désignation	Description	N° d'identification
Unité d'arrêt mécanique	pour bras à coulisse standard / T-Stop / Boxer 20,7 mm, force de maintien réglable, activable et désactivable, pouvant être dépassé	071924

LIMITEUR D'OUVERTURE FLEXIBLE

pour bras à coulisse riveté, bras à coulisse standard BG, bras à coulisse standard et bras à coulisse Boxer 20,7 mm



Désignation	Description	N° d'identification
Limiteur d'ouverture flexible	pour bras à coulisse riveté, bras à coulisse standard BG, bras à coulisse standard et bras à coulisse Boxer 20,7 mm	069780

CAPOT POUR FERME-PORTES *

Pour TS 5000 (L) / TS 4000, utilisable uniquement pour un montage sur ouvrant



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Capot pour ferme-portes *	pour TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, uniquement pour un montage sur ouvrant	067726	blanc RAL 9016	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, uniquement pour un montage sur ouvrant	072696	Acier inoxydable	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, uniquement pour un montage sur ouvrant	067724	EV1	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, uniquement pour un montage sur ouvrant	000756	selon RAL	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, uniquement pour un montage sur ouvrant	067725	bronze foncé	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm

CAPOT POUR FERME-PORTES *

pour TS 4000 / 5000, forme courbe

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Capot pour ferme-portes *	pour TS 5000/ TS 4000, demi-rayon, utilisable uniquement pour un montage sur ouvrant	092943	Acier inoxydable poli	337 x 51 x 72 mm	337 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 5000/ TS 4000, demi-rayon, utilisable uniquement pour un montage sur ouvrant	092944	Acier inoxydable mat	337 x 51 x 72 mm	337 mm

CAPOT POUR FERME-PORTES *

pour TS 4000 / 5000, forme carrée

ACCESSOIRES DE MONTAGE**GABARIT DE PERÇAGE POUR FERME-PORTES**

Pour TS 5000 / TS 4000 / TS 3000 / TS 2000



Désignation	Description	N° d'identification
Gabarit de perçage pour ferme-portes	pour TS 5000 / TS 4000 / TS 3000 / TS 2000	053134

PATIN DE SERRAGE EN VERRE

Pour TS 5000 / TS 4000



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Épaisseur du verre
Patin de serrage en verre	pour TS 5000 / TS 4000	009494	selon RAL	10 mm
Patin de serrage en verre	pour TS 5000 / TS 4000	057126	EV1	10 mm
Patin de serrage en verre	pour TS 5000 / TS 4000	057127	bronze foncé	10 mm
Patin de serrage en verre	pour TS 5000 / TS 4000	009491	blanc RAL 9016	10 mm

PLAQUE DE MONTAGE ET CONTREPLAQUE POUR PORTES EN VERRE

Pour TS 5000 / TS 4000



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Épaisseur du verre
Kit de plaques de montage porte tout verre	pour TS 5000 / TS 4000	007923	EV1	10 mm
Kit de plaques de montage porte tout verre	pour TS 5000 / TS 4000	007926	selon RAL	10 mm
Kit de plaques de montage porte tout verre	pour TS 5000 / TS 4000	007924	bronze foncé	10 mm

PLAQUE DE MONTAGE POUR BRAS À COULISSE

Pour bras à coulisse Standard, ECLine, T-Stop et EFS



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Plaque de montage pour bras à coulisse	Pour bras à coulisse Standard / ECLine / T-Stop / EFS	001512	EV1
Plaque de montage pour bras à coulisse	Pour bras à coulisse Standard / ECLine / T-Stop / EFS	104515	selon RAL
Plaque de montage pour bras à coulisse	Pour bras à coulisse Standard / ECLine / T-Stop / EFS	129252	blanc RAL 9016

PLAQUE DE MONTAGE POUR FERME-PORTES

Pour TS 5000 et TS 4000 avec schéma de perçage selon DIN EN 1154
feuille de complément 1



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 5000 / TS 4000 avec gabarit de perçage selon EN 1154 feuille de complément 1	068627	blanc RAL 9016
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 5000 / TS 4000 avec gabarit de perçage selon EN 1154 feuille de complément 1	057956	galvanisé
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 5000 / TS 4000 avec gabarit de perçage selon EN 1154 feuille de complément 1	029176	selon RAL
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 5000 / TS 4000 avec gabarit de perçage selon EN 1154 feuille de complément 1	049185	EV1
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 5000 / TS 4000 avec gabarit de perçage selon EN 1154 feuille de complément 1	137725	finition inox
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 5000 / TS 4000 avec gabarit de perçage selon EN 1154 feuille de complément 1	052351	bronze foncé

ÉQUERRE D'HUISSERIE

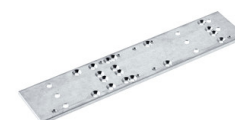
Pour TS 5000 / TS 4000



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Équerre d'huissérie	pour TS 5000 / TS 4000	049240	EV1
Équerre d'huissérie	pour TS 5000 / TS 4000	052352	bronze foncé
Équerre d'huissérie	pour TS 5000 / TS 4000	104451	selon RAL

PLAQUE DE MONTAGE POUR FERME-PORTES *

Pour TS 5000 et TS 4000 avec schéma de perçage selon DIN EN 1154
feuille de complément 1



Désignation	Description	N° d'identification
Plaque de montage *	pour TS 5000 / TS 4000 avec gabarit de perçage selon EN 1154 feuille de complément 1	083992

* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.