

Fiche technique

TS 3000 V *



Ferme-porte en applique avec bras à coulisse pour les portes
à un vantail jusqu'à une largeur de vantail de 1100 mm

CHAMPS D'APPLICATION

- Portes coupe-feu et pare-flammes
- Portes à simple action à droite et à gauche
- Portes battantes à simple action pour une largeur de vantail jusqu'à 1100 mm
- Montage sur vantail et montage sur dormant côté paumelles et côté opposé aux paumelles

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Force de fermeture réglable en continu EN1-4
- Pour portes ouvrant à droite et à gauche sans besoin de modification
- À-coup final hydraulique, qui accélère la porte juste avant la position fermée
- La vitesse de fermeture peut être ajustée individuellement
- Toutes les fonctions réglables par l'avant (à l'exception de la force de fermeture)

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	TS 3000 V *
Accessibilité selon DIN 18040 jusqu'à une largeur de vantail (max.) en mm	1100 mm
Largeur de vantail (max.)	1100 mm
Type de montage	Montage sur ouvrant de porte côté paumelles, Montage sur dormant côté opposé aux paumelles, Montage sur dormant côté paumelles, Montage sur ouvrant 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
Freinage à l'ouverture intégré	Non
Position de réglage de la force de fermeture	Sur les côtés
Fonction maintien porte ouverte	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
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
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

BRAS À COULISSE BG TS 5000 / 3000 RÉGLABLE EN HAUTEUR *

Avec compensation de la hauteur de +/- 2 mm, avec levier, côté opposé aux paumelles



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Bras à coulisse BG TS 3/5000 réglable en hauteur	ajustement en hauteur +/- 2 mm, avec levier, utilisation pour un montage sur ouvrant, côté opposé aux paumelles	115194	selon RAL	448.5 x 30.5 x 20.5 mm
Bras à coulisse BG TS 3/5000 réglable en hauteur	ajustement en hauteur +/- 2 mm, avec levier, utilisation pour un montage sur ouvrant, côté opposé aux paumelles	115193	EV1	448.5 x 30.5 x 20.5 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	

BRAS À COULISSE BG TS 5000 / 3000

Bras à coulisse standard avec levier, côté opposé aux paumelles



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Bras à coulisse BG TS 3/5000	Standard utilisation montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles	025655	EV1	448.5 x 30.5 x 20.5 mm
Bras à coulisse BG TS 3/5000	Standard utilisation montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles	025656	selon RAL	448.5 x 30.5 x 20.5 mm
Bras à coulisse BG TS 3/5000	Standard utilisation montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles	029404	blanc RAL 9016	448.5 x 30.5 x 20.5 mm
Bras à coulisse BG TS 3/5000	Standard utilisation montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles	028732	finition inox	448.5 x 30.5 x 20.5 mm

CORPS DE FERMETURE TS 3000 V

Corps de base pour ferme-porte en applique avec bras à coulisse EN 1-4



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Largeur de vantail (max.)
Ferme-porte GEZE TS 3000 V	Force de fermeture EN 1-4 (sans bras à coulisse et levier)	028349	bronze foncé	226 x 46 x 60 mm	1100 mm
Ferme-porte GEZE TS 3000 V	Force de fermeture EN 1-4 (sans bras à coulisse et levier)	028351	selon RAL	226 x 46 x 60 mm	1100 mm
Ferme-porte GEZE TS 3000 V	Force de fermeture EN 1-4 (sans bras à coulisse et levier)	028348	EV1	226 x 46 x 60 mm	1100 mm
Ferme-porte GEZE TS 3000 V	Force de fermeture EN 1-4 (sans bras à coulisse et levier)	028350	blanc RAL 9016	226 x 46 x 60 mm	1100 mm

BRAS À COULISSE T-STOP BG TS 3000/5000

Avec limitation d'ouverture et levier, côté opposé aux paumelles



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Bras à coulisse T-Stop BG pour TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et levier intégrés, utilisation pour un ferme-porte pour un montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles, ou pour un faux pivot pour un montage sur ouvrant et sur dormant côté opposé aux paumelles	102368	selon RAL	452.5 x 33 x 30 mm
Bras à coulisse T-Stop BG pour TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et levier intégrés, utilisation pour un ferme-porte pour un montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles, ou pour un faux pivot pour un montage sur ouvrant et sur dormant côté opposé aux paumelles	102367	finition inox	452.5 x 33 x 30 mm
Bras à coulisse T-Stop BG pour TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et levier intégrés, utilisation pour un ferme-porte pour un montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles, ou pour un faux pivot pour un montage sur ouvrant et sur dormant côté opposé aux paumelles	108482	blanc RAL 9016	452.5 x 33 x 30 mm
Bras à coulisse T-Stop BG pour TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et levier intégrés, utilisation pour un ferme-porte pour un montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles, ou pour un faux pivot pour un montage sur ouvrant et sur dormant côté opposé aux paumelles	102366	EV1	452.5 x 33 x 30 mm

BRAS À COULISSE T-STOP TS 3000 / 5000

Avec limitation d'ouverture et levier



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
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
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
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
Bras à coulisse T-Stop TS 3/5000	avec limiteur d'ouverture et leviers intégrés	102363	EV1	452.5 x 33 x 30 mm

ACCESSOIRES

CAPOT POUR FERME-PORTES *

Pour TS 3000/ TS 2000, utilisable uniquement pour le montage sur ouvrant



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000 / TS 2000, uniquement pour montage sur ouvrant	072769	Acier inoxydable	237 x 55 x 67.2 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000 / TS 2000, uniquement pour montage sur ouvrant	072770	Laiton	237 x 55 x 67.2 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000 / TS 2000, uniquement pour montage sur ouvrant	013487	EV1	237 x 55 x 67.2 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000 / TS 2000, uniquement pour montage sur ouvrant	014855	blanc RAL 9016	237 x 55 x 67.2 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000 / TS 2000, uniquement pour montage sur ouvrant	014849	bronze foncé	237 x 55 x 67.2 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000 / TS 2000, uniquement pour montage sur ouvrant	014856	selon RAL	237 x 55 x 67.2 mm

DISPOSITIF D'ARRÊT MÉCANIQUE

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



Désignation	Description	N° d'identification
Dispositif 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 3000 / TS 2000, forme courbe

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000/ TS 2000, demi-rayon, utilisable uniquement pour un montage sur ouvrant	092928	Acier inoxydable poli	277 x 54 x 72 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000/ TS 2000, demi-rayon, utilisable uniquement pour un montage sur ouvrant	092929	Acier inoxydable mat	277 x 54 x 72 mm

CAPOT POUR FERME-PORTES *

pour TS 3000 / TS 2000, forme carrée

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000/ TS 2000, carré, utilisable uniquement pour le montage sur ouvrant	092924	Acier inoxydable mat	237 x 54 x 72 mm
Capot pour ferme-portes *	pour TS 3000/ TS 2000, carré, utilisable uniquement pour le montage sur ouvrant	092923	Acier inoxydable poli	237 x 54 x 72 mm

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 3000 / 2000 NV



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Épaisseur du verre
Patin de serrage en verre	pour TS 3000/TS 2000 NV	014835	EV1	10 mm
Patin de serrage en verre	pour TS 3000/TS 2000 NV	014843	blanc RAL 9016	10 mm
Patin de serrage en verre	pour TS 3000/TS 2000 NV	014836	bronze foncé	10 mm
Patin de serrage en verre	pour TS 3000/TS 2000 NV	014845	selon RAL	10 mm

PLAQUE DE MONTAGE ET CONTREPLAQUE POUR PORTES EN VERRE

Pour TS 3000 / 2000 NV



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Épaisseur du verre
Plaque de montage et contreplaque pour portes en verre	pour TS 3000/TS 2000 NV	090259	EV1	10 mm

PLAQUE DE MONTAGE POUR BANDEAUX BG

Pour bras à coulisse Standard / Ecline / T-Stop / EFS, côté opposé aux paumelles



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Plaque de montage pour bandeaux BG	Pour bras à coulisse Standard / Ecline / T-Stop / EFS	124684	selon RAL
Plaque de montage pour bandeaux BG	Pour bras à coulisse Standard / Ecline / T-Stop / EFS	124683	EV1

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 3000 avec schéma de perçage selon EN 1154, annexe 1



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 3000 avec schéma de perçage selon EN 1154, annexe 1	011232	bronze foncé	226 x 60 x 5 mm
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 3000 avec schéma de perçage selon EN 1154, annexe 1	011233	blanc RAL 9016	226 x 60 x 5 mm
Plaque de montage pour ferme-portes *	pour TS 3000 avec schéma de perçage selon EN 1154, annexe 1	135237	noir RAL 9005	226 x 60 x 5 mm
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 3000 avec schéma de perçage selon EN 1154, annexe 1	011230	EV1	226 x 60 x 5 mm
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 3000 avec schéma de perçage selon EN 1154, annexe 1	011234	selon RAL	226 x 60 x 5 mm

ÉQUERRE D'HUISSERIE

pour bras à coulisse standard



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Équerre d'huissérie	pour bras à coulisse standard	030033	bronze foncé
Équerre d'huissérie	pour bras à coulisse standard	028393	finition inox
Équerre d'huissérie	pour bras à coulisse standard	025657	EV1
Équerre d'huissérie	pour bras à coulisse standard	025658	selon RAL
Équerre d'huissérie	pour bras à coulisse standard	030034	blanc RAL 9016

ÉQUERRE D'HUISSERIE

Pour bras à coulisse ECLine et T-Stop



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Équerre d'huissierie	Pour bras à coulisse ECLine et T-Stop	115006	EV1
Équerre d'huissierie	Pour bras à coulisse ECLine et T-Stop	115007	selon RAL

* 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.