

Fiche technique

TS 5000 ISM ECline *



Système de ferme-porte en applique avec bras à coulisse pour portes accessibles et faciles à ouvrir à deux vantaux, avec une largeur jusqu'à 1250 mm selon DIN 18040 avec sélecteur de fermeture intégré



CHAMPS D'APPLICATION

- Portes coupe-feu et pare-flammes
- Portes battantes à simple action à deux vantaux à droite et à gauche
- Division de porte symétrique et asymétrique possible
- Portes battantes à simple action 2500 mm d'entraxe des paumelles et 1250 mm de largeur de vantail
- Entraxe des paumelles minimum de 1300 mm, largeur minimale du vantail semi-fixe 400 mm
- Montage sur ouvrant de porte côté paumelles
- Accès sans obstacle selon DIN 18040 à EN5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Système avec deux ferme-portes TS 5000 ECLine et un bras à coulisse ISM
- Pour l'accessibilité selon la norme DIN 18040 jusqu'à EN5 (largeur de vantail de 1250 mm)
- Force de fermeture réglable en continu EN3-5
- Pour portes ouvrant à droite et à gauche sans besoin de modification
- Le sélecteur de fermeture maintient le vantail de service en position d'attente jusqu'à ce que le vantail semi-fixe soit fermé
- À-coup final hydraulique, qui accélère la porte juste avant la position fermée
- 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 et pas d'effort de montage supplémentaire par rapport aux systèmes standard

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom commercial	TS 5000 ISM ECLine *
Accessibilité selon DIN 18040 jusqu'à une largeur de vantail (max.) en mm	1250 mm
Largeur de vantail (max.)	1250 mm
Type de montage	Montage sur ouvrant de porte côté paumelles
Angle d'ouverture (max.)	180 °
Entraxe minimal des paumelles	1300 mm
Largeur minimale du vantail semi-fixe	400 mm
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	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
Sélecteur de fermeture intégré	Oui

INCLUS

BANDEAU ISM TS 5000

Avec sélecteur de fermeture et levier



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Bandeau ISM TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré	115592	finition inox	2630 x 40 x 30 mm	2630 mm
Bandeau ISM TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré	115549	EV1	2630 x 40 x 30 mm	2630 mm
Bandeau ISM TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré	115591	blanc RAL 9016	2630 x 40 x 30 mm	2630 mm
Bandeau ISM TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré	115593	selon RAL	2630 x 40 x 30 mm	2630 mm

CORPS DE FERMETURE TS 5000 ECLINE

Corps de base pour ferme-porte en applique avec bras à coulisse EN 3-5 avec aide à l'ouverture et amortissement d'ouverture



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Sens d'ouverture
Ferme-porte TS 5000 Ecline	Force de fermeture EN 3-5, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	143640	EV1	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite
Ferme-porte TS 5000 Ecline	Force de fermeture EN 3-5, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	143642	acier inoxydable	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite
Ferme-porte TS 5000 Ecline	Force de fermeture EN 3-5, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	143641	blanc RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite
Ferme-porte TS 5000 Ecline	Force de fermeture EN 3-5, avec freinage à l'ouverture (corps seul)	143643	selon RAL	287 x 47 x 60 mm	gauche / droite

ACCESSOIRES

CB FLEX

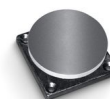
Clapet d'entraînement pour une fermeture sécurisée des portes coupe-feu à deux vantaux



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
GEZE CB flex *	Pour un usage sur toutes les portes à recouvrement à 2 vantaux Réglage de la longueur en continu et caché jusqu'à 210 mm d'écart de vantail, mécanisme ouvrant à l'italienne invisible, profilé à raccourcir selon les besoins, avec les éléments de fixation	182652	blanc RAL 9016
GEZE CB flex	Pour un usage sur toutes les portes à recouvrement à 2 vantaux Réglage de la longueur en continu et caché jusqu'à 210 mm d'écart de vantail, mécanisme ouvrant à l'italienne invisible, profilé à raccourcir selon les besoins, avec les éléments de fixation	153602	EV1
GEZE CB flex	Pour un usage sur toutes les portes à recouvrement à 2 vantaux Réglage de la longueur en continu et caché jusqu'à 210 mm d'écart de vantail, mécanisme ouvrant à l'italienne invisible, profilé à raccourcir selon les besoins, avec les éléments de fixation	153728	selon RAL

CONTRE-PLAQUE DE MAINTIEN MODÈLE DE BASE *

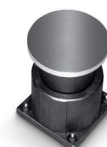
Version standard sur caoutchouc



Désignation	Description	N° d'identification
Contreplaques *	Version standard, sur caoutchouc	115954

AMORTISSEUR LONG DE LA CONTRE-PLAQUE DE MAINTIEN *

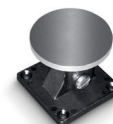
Version avec tampon à ressort



Désignation	Description	N° d'identification
Contreplaques *	Version avec tampon à ressort	115955

JOINT CONTRE-PLAQUE DE MAINTIEN *

Version avec articulation réglable



Désignation	Description	N° d'identification
Contreplaques *	Version avec articulation réglable	115956

MODÈLE STANDARD DE VENTOUSE DE MAINTIEN *

Avec vissage à l'arrière et sans plaque de fixation



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Ventouses électromagnétiques GEZE, *	Modèle de base, sans plaque de fixation, vissage à l'arrière	115830	Horizontal, Intégré

VENTOUSE FLEXIBLE 185 MM *

Pour un montage au mur ou au plafond avec un tube vertical 185 mm



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Ventouses électromagnétiques GEZE, *	Montage au mur/au plafond, tube fixe de 185 mm, flexible raccourcissable jusqu'à 110 mm, tête magnétique coudable à 90°	115952	Mur, Plafond, Sol

VENTOUSE FLEXIBLE 185 MM *

Pour un montage au mur ou au plafond avec un tube vertical 335 mm



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Ventouses électromagnétiques GEZE, *	Montage au mur/au plafond, tube fixe de 335 mm, flexible raccourcissable jusqu'à 110 mm, tête magnétique coudable à 90°	115953	Mur, Plafond, Sol

VENTOUSE DE MAINTIEN MURALE

Pour montage mural avec plaque de base



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Ventouses électromagnétiques GEZE,	Montage mural, avec plaque de base	115829	Montage en applique

VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE, MONTAGE MURAL 65 MM *

Pour un montage mural avec socle 65 mm



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Ventouses électromagnétiques GEZE, *	Montage mural avec socle 65 mm	155573	Mur

VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE, MONTAGE MURAL EN APPLIQUE *

Pour un montage mural en applique ou montage au sol avec accessoires et socle



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Ventouses électromagnétiques GEZE, *	Montage mural en applique ou montage au sol avec accessoires socle (non fourni)	155569	Montage en applique, Sol

VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE, MONTAGE MURAL ENCASTRÉ *

Pour un montage mural encastré



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Ventouses électromagnétiques GEZE, *	Montage mural encastré	155567	Montage encastré

KIT ECLINE ISM / ISM BG *

Accumulateur de force pour une utilisation sur le vantail de service sur les bras à coulisse à 2 vantaux ISM et ISM BG



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Kit Ecline ISM / ISM BG *	Accumulateur de force pour une utilisation sur le vantail de service sur les bras à coulisse à 2 vantaux ISM et ISM BG	154767	noir

GC 152 *

Détecteur de fumée pour les unités d'arrêt GEZE



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Tension d'alimentation	Type de montage
Détecteur de fumée GEZE GC 152 *	Complet avec socle 24 V CC, 20 mA, testé selon EN 54-5, homologation générale de la surveillance de la construction pour une utilisation avec tous les dispositifs d'arrêt GEZE, contrôle de retenue intégré, conforme selon EN 14637	139850	Blanc RAL 9010	24 V DC	Plafond

GC 153 *

Détecteur de température pour les unités d'arrêt GEZE



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Tension d'alimentation	Type de montage
Capteur de température GEZE GC 153 *	Complet avec socle 24 V CC, 20 mA, contrôlé selon EN 54-7, homologation générale de la surveillance de la construction pour une utilisation avec tous les dispositifs d'arrêt GEZE, contrôle de retenue intégré, conforme selon EN 14637	139881	blanc	24 V DC	Plafond

BOÎTIER POUR POSE EN APPLIQUE

adapté aux boutons d'arrêt d'urgence AS 500



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Boîtier pour pose en applique	adapté aux boutons d'arrêt d'urgence AS 500	120503	blanc

AS 500

Bouton de déclenchement manuel pour le déclenchement manuel des dispositifs d'arrêt à commande électrique



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Tension d'alimentation
Bouton d'interruption AS 500	pour le déclenchement manuel des dispositifs d'arrêt électriques comprenant résistance de charge pour le contrôle de ligne	116266	blanc alpin/rouge	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Déclencheur manuel d'urgence AS 500, verre	Pour le déclenchement manuel des dispositifs d'arrêt à commande électrique avec résistance de terminaison pour la surveillance de ligne, disque en verre et 5 marquages interchangeables	120880	blanc alpin/rouge	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

UNITÉ D'ARRÊT MÉCANIQUE

Pour bras à coulisse ISM



Désignation	Description	N° d'identification
Unité d'arrêt mécanique	pour bandeaux ISM / bandeaux ISM BG, force de résistance réglable, dépassement possible	118437

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

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Capot pour fermes- 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

RSZ 7 *

Centrale de détection incendie déployable pour tous les unités d'arrêt
 GEZE



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Tension d'alimentation	Longueur
Centrale de détection de fumée RSZ 7 *	Centrale de détection incendie pour tous les dispositifs d'arrêt GEZE	185231	selon RAL	230 V	346 mm
Centrale de détection de fumée RSZ 7 *	Centrale de détection incendie pour tous les dispositifs d'arrêt GEZE	184196	finition inox	230 V	346 mm
Centrale de détection de fumée RSZ 7 *	Centrale de détection incendie pour tous les dispositifs d'arrêt GEZE	181025	EV1	230 V	346 mm
Centrale de détection de fumée RSZ 7 *	Centrale de détection incendie pour tous les dispositifs d'arrêt GEZE	184195	blanc RAL 9016	230 V	346 mm

LIMITEUR D'OUVERTURE FLEXIBLE

Pour bras à coulisse E et R, 1 et 2 vantaux



Désignation	Description	N° d'identification
Limiteur d'ouverture flexible	Pour bras à coulisse 1 vantail : TS 5000 E-/R-/RFS-(montage sur ouvrant), Boxer E ; 2 vantaux : toutes les variantes E-/R-/ISM TS 5000 (y compris VPK) et Boxer	145311

ACCESSOIRES DE MONTAGE

PLAQUE DE MONTAGE POUR BRAS À COULISSE

Pour bras à coulisse ISM et E-ISM



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Plaque de montage pour bras à coulisse	pour bandeaux ISM / E-ISM	118702	EV1
Plaque de montage pour bras à coulisse	pour bandeaux ISM / E-ISM	118703	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	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

* 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.