

# Fiche technique

## Corps de fermeture TS 2000 V



Corps de base pour ferme-porte en applique avec bras à compas EN 2, 4 ou 5

### 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 1250 mm
- Montage sur ouvrant côté paumelles et montage sur dormant côté opposé aux paumelles
- Montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles possible avec un montage sur bras parallèle

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Force de fermeture variable grâce au montage décalé du boîtier
- Vitesse de fermeture réglable par l'avant via une vanne
- À-coup final réglable via un bras à compas
- Ferme-porte utilisable pour les portes ouvrant à droite et à gauche
- Ferme-porte utilisable pour un montage sur vantail et sur dormant
- Faible effort de montage grâce au peu de pièces et réglage rapide

## DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Corps de fermeture TS 2000 V
Largeur de vantail (max.)	1250 mm
Type de montage	Montage sur ouvrant de porte côté paumelles, Montage sur dormant côté opposé aux paumelles, Montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles
Angle d'ouverture (max.)	180 °
Réversible DIN gauche et DIN droite	true
Normes	testé selon EN 1154
Homologation pour portes coupe-feu	Oui
Longueur	226 mm
Largeur	48 mm
Hauteur	60 mm
Force de fermeture réglable	Oui, par montage
Vitesse de fermeture réglable	Oui
À-coup final réglable	Oui, par le bras à compas
Freinage à l'ouverture intégré	Non
Position de réglage de la force de fermeture	Position de montage
Soupapes thermostabilisées	Oui

## VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Largeur de vantail (max.)
Ferme-porte GEZE TS 2000 V	Force EN 2/4/5 (sans bras à compas)	103388	blanc RAL 9016	226 x 48 x 60 mm	1250 mm
Ferme-porte GEZE TS 2000 V	Force EN 2/4/5 (sans bras à compas)	103387	bronze foncé	226 x 48 x 60 mm	1250 mm
Ferme-porte GEZE TS 2000 V	Force EN 2/4/5 (sans bras à compas)	103386	EV1	226 x 48 x 60 mm	1250 mm

## MATÉRIEL DE MONTAGE

### PLAQUE DE FIXATION PORTES DEMI-CINTRE

pour TS 2000 V, hauteur de cintre max. 130 mm



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Plaque de fixation portes demi-cintre	pour TS 2000 V, hauteur de cintre max. 130 mm	059044	EV1

### PLAQUE DE MONTAGE POUR FERME-PORTES

pour TS 2000 V



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Plaque de montage pour ferme-portes	pour TS 2000 V	055756	galvanisé

### ÉQUERRE D'HUISSERIE

pour TS 2000 V



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Équerre d'huissierie	pour TS 2000 V	055766	EV1

### PATIN DE SERRAGE EN VERRE

pour TS 2000 V



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Patin de serrage en verre	pour TS 2000 V	055773	EV1

# Fiche technique

# Corps de fermeture TS

# 2000 V BC



Corps de base pour ferme-porte en applique avec bras à compas EN 2, 4 ou 5 avec amortissement d'ouverture

#### 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 1250 mm
- Montage sur ouvrant côté paumelles et montage sur dormant côté opposé aux paumelles
- Montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles possible avec un montage sur bras parallèle



### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Force de fermeture variable grâce au montage décalé du boîtier
- Vitesse de fermeture réglable par l'avant via une vanne
- À-coup final réglable par l'avant via une vanne
- Ferme-porte utilisable pour les portes ouvrant à droite et à gauche
- Ferme-porte utilisable pour un montage sur vantail et sur dormant
- Faible effort de montage grâce au peu de pièces et réglage rapide

### DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Corps de fermeture TS 2000 V BC
Largeur de vantail (max.)	1250 mm
Type de montage	Montage sur ouvrant de porte côté paumelles, Montage sur dormant côté opposé aux paumelles, Montage sur ouvrant côté opposé aux paumelles
Angle d'ouverture (max.)	180 °
Réversible DIN gauche et DIN droite	true
Normes	testé selon EN 1154
Homologation pour portes coupe-feu	Oui
Longueur	226 mm
Largeur	48 mm
Hauteur	60 mm
Force de fermeture réglable	Oui, par montage
Vitesse de fermeture réglable	Oui
À-coup final réglable	Oui, par valve
Freinage à l'ouverture intégré	Oui, hydraulique et fixe
Position de réglage de la force de fermeture	Position de montage
Soupapes thermostabilisées	Oui

### VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Largeur de vantail (max.)
Ferme-porte GEZE TS 2000 V BC	Force EN 2/4/5 avec freinage à l'ouverture (sans bras à compas)	103392	EV1	226 x 48 x 60 mm	1250 mm