

# Scheda tecnica prodotto

## TS 5000 L-ISM



Sistema chiudiporta aerei braccio a slitta lato opposto cerniera per porte a due ante, sporgenza cerniere max. 2800 mm con regolazione della sequenza di chiusura integrata

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

- Porte tagliafuoco e tagliafumo
- Porte a battente a due ante
- Divisione simmetrica o asimmetrica della porta
- Porte a battente con sporgenza cerniere max. 2800 mm e larghezza dell'anta di 1400 mm
- Sporgenza cerniere minima 1360 mm, larghezza minima dell'anta passiva 380 mm
- Disponibile funzione antipanico sull'anta attiva
- Installazione sull'anta lato opposto cerniera

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

- Sistema con due chiudiporta TS 5000 L e braccio a slitta ISM per lato opposto cerniera
- Forza di chiusura regolabile in continuo EN 2-6
- Utilizzabile per porte con cerniera a destra e a sinistra (lato a tirare) senza inversione
- Il meccanismo integrato di controllo chiusura mantiene l'anta attiva in posizione di attesa fino alla chiusura dell'anta passiva
- Finecorsa idraulico, che accelera la porta poco prima della posizione chiusa
- La velocità di chiusura può essere regolata individualmente
- Lo smorzamento in apertura integrato frena le porte che vengono aperte troppo energicamente
- Visualizzazione della forza di chiusura per il controllo semplice dell'impostazione
- Tutte le funzioni impostabili dal lato anteriore

**DATI TECNICI**

Nome di vendita	TS 5000 L-ISM
Assenza di barriere a norma DIN 18040 fino a larghezza dell'anta (max.) in mm	1100 mm
Larghezza dell'anta (max.)	1400 mm
Tipo di montaggio	Installazione sull'anta lato opposto cerniera
Angolo di apertura (max.)	130 °
Sporgenza cerniere min.	1360 mm
Larghezza min. anta passiva	380 mm
Idoneità porte tagliafuoco	Sì
Forza di chiusura regolabile	Sì, senza soluzione di continuità
Velocità di chiusura regolabile	Sì
Colpo finale regolabile	Sì, tramite valvola
Resistenza in apertura integrata	Sì, regolabile idraulicamente
Posizione regolazione forza di chiusura	Anteriore

Indicatore ottico della forza di chiusura	Sì
Funzione di blocco in apertura	Opzionale
Rivelatore fumo integrato	No
Regolazione sequenza di chiusura integrata	Sì

## COSTITUITO DA

### BRACCIO A SLITTA ISM BG TS 5000

Con controllo della sequenza di chiusura e leve



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Braccio a slitta ISM BG TS 5000	continua, con regolazione sequenza di chiusura integrata e leve	115597	secondo RAL	2730 x 55 x 30 mm
Braccio a slitta ISM BG TS 5000	continua, con regolazione sequenza di chiusura integrata e leve	115596	simile all'acciaio inox	2730 x 55 x 30 mm
Braccio a slitta ISM BG TS 5000	continua, con regolazione sequenza di chiusura integrata e leve	115594	color argento	2730 x 55 x 30 mm
Braccio a slitta ISM BG TS 5000	continua, con regolazione sequenza di chiusura integrata e leve	115595	bianco RAL 9016	2730 x 55 x 30 mm

### CORPO DI CHIUSURA TS 5000 L

Per chiudiporta aerei con braccio a slitta EN 2-6 su lato opposto cerniera



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Larghezza dell'anta (max.)
Chiudiporta TS 5000 L	forza EN 2-6 con resistenza in apertura (senza braccio a slitta e leva)	029400	bianco RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Chiudiporta TS 5000 L	forza EN 2-6 con resistenza in apertura (senza braccio a slitta e leva)	137723	Porta scorrevole acciaio inox	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Chiudiporta TS 5000 L	forza EN 2-6 con resistenza in apertura (senza braccio a slitta e leva)	027351	color argento	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Chiudiporta TS 5000 L	forza EN 2-6 con resistenza in apertura (senza braccio a slitta e leva)	027352	secondo RAL	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Chiudiporta TS 5000 L	forza EN 2-6 con resistenza in apertura (senza braccio a slitta e leva)	119579	nero RAL 9005	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

## ACCESSORI

### CB FLEX

Barra di trascinamento per una chiusura sicura delle porte antincendio a due ante



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
GEZE CB flex *	per l'impiego su tutte le porte sporgenti a due ante. Impostazione della lunghezza coperta e in continuo, sporgenza dell'anta massima di 210 mm, meccanismo pieghevole invisibile, profilo accorciabile se necessario, con materiale di fissaggio	182652	bianco RAL 9016
GEZE CB flex	per l'impiego su tutte le porte sporgenti a due ante. Impostazione della lunghezza coperta e in continuo, sporgenza dell'anta massima di 210 mm, meccanismo pieghevole invisibile, profilo accorciabile se necessario, con materiale di fissaggio	153602	color argento
GEZE CB flex	per l'impiego su tutte le porte sporgenti a due ante. Impostazione della lunghezza coperta e in continuo, sporgenza dell'anta massima di 210 mm, meccanismo pieghevole invisibile, profilo accorciabile se necessario, con materiale di fissaggio	153728	secondo RAL

### UNITÀ DI BLOCCO MECCANICO IN APERTURA

Per braccio a slitta ISM



Denominazione	Descrizione	N. ident.
Unità di blocco meccanico in apertura	per braccio a slitta ISM / braccio a slitta ISM BG, forza di tenuta regolabile, calpestabile	118437

### CAPPELLOTTO DI COPERTURA CHIUDIPIORTA \*

Per TS 5000 (L)/ TS 4000, utilizzabile solo per l'installazione sull'anta



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, utilizzabile solo nell'installazione sull'anta	067726	bianco RAL 9016	298 x 55 x 67.2 mm
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, utilizzabile solo nell'installazione sull'anta	072696	Acciaio inox	298 x 55 x 67.2 mm
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, utilizzabile solo nell'installazione sull'anta	067724	color argento	298 x 55 x 67.2 mm
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, utilizzabile solo nell'installazione sull'anta	000756	secondo RAL	298 x 55 x 67.2 mm

## TS 5000 L-ISM



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, utilizzabile solo nell'installazione sull'anta	067725	bronzo scuro	298 x 55 x 67.2 mm

### LIMITE DI APERTURA FLESSIBILE

Per bracci a slitta E e R, a 1 anta e 2 ante



Denominazione	Descrizione	N. ident.
Limite di apertura flessibile	per braccio a slitta 1 anta: TS 5000 E-/R-/RFS (installazione sull'anta), Boxer E; 2 ante: tutte le varianti E-/R-/ISM TS 5000 (incl. VPK) e Boxer	145311

### CAPPELLOTTI DI COPERTURA CHIUDIPORTA \*

Per TS 4000 / 5000, forma curva

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 4000, semicircolare, utilizzabile solo per l'installazione sull'anta	092943	Acciaio inox lucido	337 x 51 x 72 mm
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 4000, semicircolare, utilizzabile solo per l'installazione sull'anta	092944	Acciaio inox opaco	337 x 51 x 72 mm

### CAPPELLOTTI DI COPERTURA CHIUDIPORTA \*

Per TS 4000 / 5000, forma rettangolare

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 4000, quadrato, utilizzabile solo per l'installazione sull'anta	092938	Acciaio inox lucido	298 x 51 x 72 mm
Cappello di copertura chiudiporta *	per TS 5000 / TS 4000, quadrato, utilizzabile solo per l'installazione sull'anta	092939	Acciaio inox opaco	298 x 51 x 72 mm

## MATERIALE DI MONTAGGIO

### PIASTRA DI MONTAGGIO \*

Per varianti braccio a slitta ISM / E-ISM / R-ISM BG & VP



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Piastra di montaggio braccio a slitta BG	Per varianti braccio a slitta ISM / E-ISM / R-ISM BG & VP	118705	secondo RAL
Piastra di montaggio braccio a slitta BG	Per varianti braccio a slitta ISM / E-ISM / R-ISM BG & VP	118704	color argento

### PIASTRA DI MONTAGGIO CHIUDIPIORTA

Per TS 5000 e TS 4000 con dima di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Piastra di montaggio chiudiporta	per TS 5000/4000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	068627	bianco RAL 9016
Piastra di montaggio chiudiporta	per TS 5000/4000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	057956	Zincata
Piastra di montaggio chiudiporta	per TS 5000/4000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	029176	secondo RAL
Piastra di montaggio chiudiporta	per TS 5000/4000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	049185	color argento
Piastra di montaggio chiudiporta	per TS 5000/4000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	137725	simile all'acciaio inox
Piastra di montaggio chiudiporta	per TS 5000/4000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	052351	bronzo scuro

### STAFFA ANGOLARE

Per braccio a slitta BG ISM / E-ISM / R-ISM



# TS 5000 L-ISM



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Staffa angolare	Per braccio a slitta BG ISM / E-ISM / R-ISM	118707	secondo RAL
Staffa angolare	Per braccio a slitta BG ISM / E-ISM / R-ISM	118706	color argento

## PIASTRA DI MONTAGGIO CHIUDIPIORTA \*

Per TS 5000 e TS 4000 con dima di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1



Denominazione	Descrizione	N. ident.
Piastra di montaggio *	per TS 5000/4000 con sagoma di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	083992

\* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.