

Fișa cu datele produsului
**Șină de glisare E-
ISM/S TS 5000 ***



continuă, cu reglarea succesiunii de închidere integrată,
blocare electrică în poziție pe canatul pasiv și pârghii

**DOMENII DE UTILIZARE**

- Uși cu două canaturi cu reglarea succesiunii de închidere
- Instalații de blocare în poziție cu blocare integrată pe canatul pasiv
- Pentru combinare cu un amortizor cu cursă liberă sau magnet de reținere pe canatul activ
- Montare pe partea balamalelor
- Uși oscilante dreapta și stânga
- Posibilitatea de compartimentare simetrică și asimetrică a ușii
- Distanță dintre balamale de până la 2800 mm
- Distanță minimă dintre balamale de 1300 mm, lățime minimă a canatului pasiv de 400 mm

CARACTERISTICI

- Blocare electrică în poziție pe canatul pasiv cu interval de blocare în poziție 80°-130°
- Forță de menținere în poziție reglabilă fără trepte a blocării electromecanice în poziție
- Tensiune de funcționare 24 V c.c.
- Reglarea succesiunii la închidere menține canatul activ în poziție de așteptare până când canatul pasiv este închis
- Protecție antivandalism prin intermediul cablului flexibil Bowden
- Ajustabilă pe orizontală cu 4 mm în poziție de montaj prin intermediul găurilor alungite
- Cu piatră de culisare înșurubată

DATE TEHNICE

Nume comercial	Șină de glisare E-ISM/S TS 5000 *
Tensiunea de intrare	24 V c.c.
Consum de curent electric	2.4 W
Durată de pornire	100 %
Durata undei de repaus	20 %
Tip de protecție	IP43
Distanță minimă dintre balamale	1300 mm
Lățime minimă a canatului pasiv	400 mm
Nonconformitate	EN 1155, EN 1158
Lungime	2630 mm
Lățime	40 mm
Înălțime	30 mm
Limitarea deschiderii cu echipare ulterioară	Da
Blocare în poziție	Electric
Blocare în poziție la canatul activ / canatul pasiv	Opțional / Da



Blocare în poziție se poate depăși	Da
Interval de blocare în poziție	130 ° - 80 °
Înterupător în caz de fum integrat	Nu
Reglarea succesiunii de închidere integrată	Da
Corectură de înălțime posibilă	Da
Limitare flexibilă a deschiderii	Da

VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Punct de fixare max.
Șină de glisare E-ISM/S TS 5000	continuă, cu reglarea succesiunii de închidere integrată, blocare electrică în poziție pe canalul pasiv și pârghii	162088	Oțel inoxidabil, similar	2630 x 40 x 30 mm	80 °
Șină de glisare E-ISM/S TS 5000	continuă, cu reglarea succesiunii de închidere integrată, blocare electrică în poziție pe canalul pasiv și pârghii	160547	argintiu	2630 x 40 x 30 mm	80 °
Șină de glisare E-ISM/S TS 5000	continuă, cu reglarea succesiunii de închidere integrată, blocare electrică în poziție pe canalul pasiv și pârghii	160548	conform RAL	2630 x 40 x 30 mm	80 °

ACCESORII**LIMITARE FLEXIBILĂ A DESCHIDERII**

Pentru șinele de glisare E și R, 1 canal și 2 canaturi



Denumire	Descriere	Nr. ident.
Limitare flexibilă a deschiderii	pentru șina de glisare pentru un canal: TS 5000 E/R/RFS (montaj pe foaia de ușă), Boxer E; 2 canaturi: toate variantele E/R/ISM TS 5000 (incl. VPK) și Boxer	145311



MATERIAL DE MONTAJ

PLACĂ DE MONTAJ ȘINĂ DE GLISARE

Pentru șina de glisare ISM și E-ISM



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare
Placă de montaj șină de glisare	pentru șina de glisare ISM/E-ISM	118702	argintiu
Placă de montaj șină de glisare	pentru șina de glisare ISM/E-ISM	118703	conform RAL

* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.