

# Produktdatablad

# E-glideskinne TS 5000



med elektrisk hold-åpen enhet og hendel

## BRUKSOMRÅDER

- En-fløyede dører
- Hold-åpen-systemer med integrert hold-åpen-funksjon
- Montering på hengselsiden
- Høyre og venstre slagdører



### PRODUKTEGENSKAPER

- Elektrisk hold-åpen enhet i glideskinnen med hold-åpen-område 80°-130°
- Holdekraften i den elektromekaniske holdefunksjonen har variabel justering
- Driftsspenning 24 V DC
- Høydejustering +/- 2 mm mulig
- Med skrudd glider

### TEKNISKE DATA

Salgsnavn	E-glideskinne TS 5000
Inngangsspenning	24 V DC
Elektrisk strømforbruk	2.4 W
Bruksintervall	100 %
Gjentagende rippel	20 %
Beskyttelsesklasse	IP43
Standard samsvar	EN 1155
Lengde	498.5 mm
Bredde	40 mm
Høyde	30 mm
Ettermonterbar åpningsbegrensning	Ja
hold-åpen-funksjon	Elektrisk
Holdemekanismen kan overkjøres	Ja
Holdeområde	80 ° - 130 °
Integrert røykutløserbryter	Nei
Høydejustering mulig	Ja
Fleksibel åpningsbegrensning	Ja

### VARIANTER / BESTILLINGSINFORMASJON

Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Festepunkt min.
E-glideskinne TS 5000	med elektrisk hold-åpen enhet og hendel	116295	Sølvfarget	498.5 x 40 x 30 mm	80 °
E-glideskinne TS 5000	med elektrisk hold-åpen enhet og hendel	116298	som rustfritt stål	498.5 x 40 x 30 mm	80 °
E-glideskinne TS 5000	med elektrisk hold-åpen enhet og hendel	116299	iht. RAL	498.5 x 40 x 30 mm	80 °
E-glideskinne TS 5000	med elektrisk hold-åpen enhet og hendel	116297	hvit RAL 9016	498.5 x 40 x 30 mm	80 °



## TILBEHØR

### FLEKSIBEL ÅPNINGSBEGRENSNING

For E- og R-glideskinner, 1- og 2-fløyet



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.
Fleksibel åpningsbegrensning	for glideskinne 1-fløyet dør: TS 5000 E-/R-/RFS-(dørblad montasje), Boxer E; 2-fløyet: alle E-/R-/ISM-varianter TS 5000 (inkl. VPK) og Boxer	145311

## MONTERINGSMATERIALE

### MONTERINGSPLATE GLIDESKINNE

for E-glideskinne



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge
Monteringsplate glideskinne	for E-glideskinne	123294	Sølvfarget
Monteringsplate glideskinne	for E-glideskinne	123295	iht. RAL