



STEP 351S™

– øger indtrængningssikkerheden
døgnet rundt i højt frekvente døre

STEP 351S er en motorlås udviklet med verdensledende teknologi. Den øger indtrængningssikkerheden i skalsikring og skaber en sikker låsning døgnet rundt, uden at du behøver gå på kompromis med andre krav eller brugervenlighed. Opfylder kravene i låsklasse 2A og 2B iht. SSF 3522.

STEP 351S er udviklet til højfrekvent brug og kan klare flere millioner åbninger, som sker lige så hurtigt som en el-slutblik. Låsen kan kombinere alle krav om evakuering, returløb og brandbeskyttelse samtidig med at døre får en markant højere indbrudssikkerhed og en enestående brugervenlighed.

- Certificeret til indbrudssikring iht. SSF 3522 klasse 2A, 2B.
- Certificeret til evakuering / nødudgang iht. EN 179:2008.
- Certificeret i brandsikkerhedsklasse E/EI120 iht. EN 14846:2008 i kombination med en tilholderlås.

Høj brugervenlighed med indbygget splitfunktion

En indbygget splitfunktion, som gør det muligt at åbne mekanisk fra indersiden uden en åbningsknap. Låsen har en alarm bypass-funktion, så "Godkendt passage" kan opnås.

Med FreeDrive® og manipulationssikret blokeringsteknologi

STEP 351S er udstyret med FreeDrive®, vores unikke og patenterede teknologi, som gør at låsens motor og gearkasse frakobles helt hver gang døren låses op mekanisk.

Styreenhed med smarte funktioner

Vælg mellem to forskellige styreenheder, ST300C eller ST500C, til tilslutning til adgangssystemer, alarm og væsentlige funktioner. Styreenhederne bruger krypteret kommunikation OSDP AES-128 til aflåsning, oplåsning og statusindikatorer.

Når det skal fungere.



STEP 351S

Teknisk information

Funktionsbeskrivelse

- Hageriglen låser/låser op elektrisk via åbningsignal fra adgangssystem, kodelås, trykknop eller lignende.
- Hageriglen låser/låser op mekanisk via vriderfallerør indefra (splitfunktion).
- Justerbar mekanisk splitside. Sideskift sker mekanisk på låsekssen.

Certifikat

- Certificeret i klasse 2A og 2B iht. SSF 3522.
- Certificeret til evakuering / nødudgang iht. EN 179:2008.
- Certificeret i brandteknisk klasse E/EI120 i iht. EN 14846:2008 2008 i kombination med en tilholderlås.
- Certificeret i Grade L for korrosion, temperaturer og fugtighed, hvilket svarer til høje krav iht. EN 14846.

Produktegenskaber

- Frakobles på mindre end 0,1 sekund.
- Moderne rigleplacering.
- FreeDrive®-teknologi.
- Manipulationssikret blokeringsteknologi.
- Garanterer åbning trods listetryk på op til 5 kg.
- 50 mm dornmål.
- Begge styreenhederne håndterer returløb.
- Krypteret kommunikation OSDP AES-128.
- Indbygget splitfunktion.
- Evakuering og returløb med STEP Exit nødudgangsbeslag til motorlås.
- Konstrueret til brug i højfrekvente døre.

Miljø

- Styreenheden kan håndtere temperaturer fra -5 til +70 grader.
- Låsen kan klare temperaturer fra -20 til +70 grader.

Art.nr	Beskrivelse
ST351S	STEP 351S Motorlås. Inkluderer ST351S, 10 m kabel 0,25 mm2 med 8 ledere ST0916H, borebeskyttelse ST1199, magnetisk kontakt ST0910 samt skrue og kontaktsæt ST1192.

		
Brand godkendt: E/EI 120	Evakuering: SS-EN 179:2008	Security: Klass 2A, 2B enl. SSF 3522

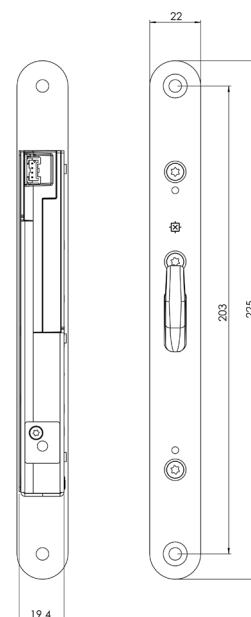
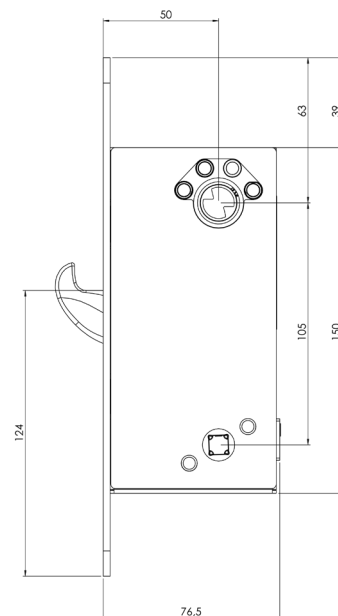
For dørmiljøer med evakueringskrav

Kombiner med STEP Exit nødudgangsbeslag for at skabe en mere sikker udrymningsvej med enestående brugervenlighed.

STEP 351S er tilpasset døre med evakueringskrav iht. EN 179:2008.

Maksimere fordelene ved FreeDrive®-teknologien

FreeDrive®-teknologien gør at motor og gearkasse frakobles helt hver gang døren låses op mekanisk. Dette minimerer slidet når tryk, vrider, nøgle eller nødudrymningsbehør bruges. Låse med FreeDrive® bruges derfor med fordel sammen med STEP Exit i nødudrymningsbehør, og kan bruges tusindvis af gange hver dag.



Målskitse STEP 351S.



Vælg mellem flere forskellige STEP Exit nødudrymningsbehør i Exitguiden på steplock.dk