



STEP 351™

– kraftig hageriglemotorlås i klasse 3

STEP 351 er en kraftig motorlås der kan øge sikkerheden i dørmiljøet døgnet rundt. Låsehuset har en moderne rigleplacering med hageriglen placeret i midten af låsekassen. Opfylder kravene i låseklasse 2A, 2B og 3 iht. SSF 3522.

STEP 351 er en del af STEP 300-serien. Det er en hurtig hageriglemotorlås, der kan modstå store belastninger.

- Certificeret til indbrudssikring iht. SSF 3522 klasse 2A, 2B og 3.
- Certificeret til evakuering / nødudgang iht. EN 179:2008.
- Certificeret i brandsikkerhedsklasse E/EI120 iht. EN 14846:2008 i kombination med en tilholderlås.

Manipulationssikkert blokeringsteknologi

En blokeringsfunktion låser automatisk hageriglen under op låsning. Samtidig registreres blokeringsens position, så du kan være sikker på, at det virkelig er låst. Blokeringen er helt skjult/beskyttet mod adgang og sikrer dermed låsen mod manipulation.

FreeDrive®-teknologien minimerer slid

STEP 351 er udstyret med FreeDrive®, vores unikke og patenterede teknologi, som gør at låsens 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.

Styreenhed med smarte funktioner

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

Når det skal fungere.



STEP 351

Tekniska information

Funktionsbeskrivelse

- Hageriglen låser/låser op elektrisk via åbningssignal fra adgangssystem, kodelås, trykknop eller lignende.

Certifikat

- Certificeret i klasse 2A, 2B og 3 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

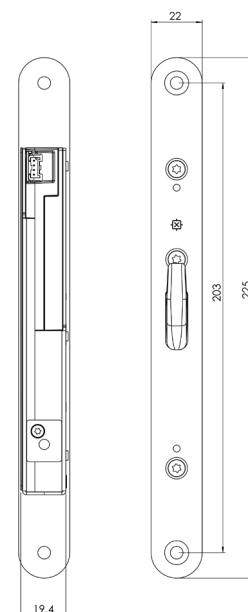
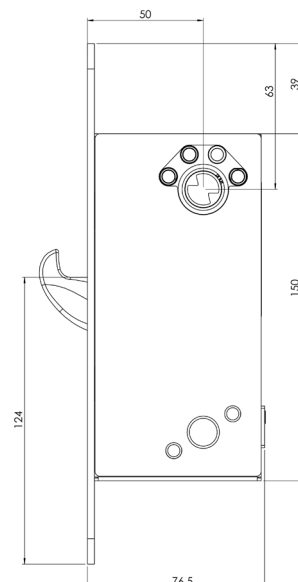
- Frakobles på mindre end 0,1 sekund.
- Moderne rigleplacering.
- FreeDrive®-teknologi.
- Manipulationssikret blokeringsteknologi.
- Garanterer åbning trods listetryk på op til 5 kg.
- 50 mm dornmål.
- Begge styreenhederne håndterer returløb.
- Krypteret kommunikation OSDP AES-128.
- Evakuering og returløb 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
ST351	STEP 351 Motorlås. Inkluderer ST351, 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



Målskitse STEP 351.

For dørmiljøer med evakueringskrav

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

STEP 351 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.



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