

GfS - beveiligt de nooduitgang



GfS Exit Control direct inzetbaar voor alle deuren, zonder E-installatie

Op basis van voorschriften uit het Bouwbesluit en gebruikseisen voor gebouwen stelt de brandweer dat deuren in de richting van de vluchtmogelijkheid - zonder sleutel - op simpele wijze te openen zijn. De overal bekende rode sleutelkastjes als hulpmiddel bij de nooduitgangen zijn reeds vele jaren verboden. Maar hoe kan veiligheid en een zinvolle bescherming van eigendommen gewaarborgd worden, zonder het leven van personen in gevaar te brengen? Veel bedrijven en instellingen hebben te maken met ruimten waar de (nood-)uitgangen niet gesloten kunnen en mogen worden, maar waar dit op sommige momenten wel gewenst is. Deze problemen worden eenvoudig en verantwoord opgelost met de GfS Exit Control. In geval van nood is het openen van de deur slechts één eenvoudige handeling.

GfS Exit Control

Een ideale mix van veiligheid en beveiliging tegen redelijke kosten en technisch eenvoudig te plaatsen. Door batterijvoeding is het aanleggen van elektrische bekabeling niet nodig.

Voor een optimale beveiliging van de nooduitgang adviseren wij de aanwezigheid van een cilinderslot met paniekfunctie. Hierdoor wordt zowel de dag- als nachtschoot met één beweging van de kruk ingetrokken.

Deurvergrendeling:

De krukblokkering met alarm is actief; in geval van nood kan de deur met één eenvoudige handeling worden geopend.



Hoe werkt het?



In geval van nood:

Bij het doordrukken van de deurkruk verschuift de GfS Exit Control automatisch naar beneden en maakt gebruik met één enkele handeling van de nooddeur mogelijk. Gelijktijdig klinkt een alarm (75 dB/1m), dat mogelijk óók duidt op misbruik. Slechts een geautoriseerde persoon kan het systeem met een sleutel weer in de oorspronkelijke stand brengen.

Montage-set voor glasraamdeur leverbaar.

In het Bouwbesluit (art. 2.154, lid 1) wordt het gebruik van sleutels bij gebruik van vluchtroutes verboden. Het gebruik van sleutelkastjes is daardoor eveneens **niet** toegestaan.



Individueel gebruik:

Bevoegde personen gebruiken niet de deurkruk, maar kunnen met de sleutel het slotbedienen en de deur openen, zonder alarm.



Vrijgave:

Met de systeemsleutel is de GfS Exit Control naar beneden te verschuiven en in een vaste positie te plaatsen; er is echter geen alarm en de deur kan normaal worden gebruikt.

Vooralarm



Het vooralarm is een variant van de standaard GfS Exit Control. Zodra de deurkruk het vooralarm raakt, geeft de GfS Exit Control een akoestisch waarneembaar alarm. Het wordt de gebruiker daarmee duidelijk dat de deur alleen in geval van nood geopend mag worden. Met het loslaten van de deurkruk stopt het alarm weer. Drukt de gebruiker echter de deurkruk verder door, treedt het definitief alarm in werking en geeft de GfS Exit Control de deurkruk vrij. Deze optie is eveneens leverbaar voor toepassing in combinatie met een paniekestang.



Panieksluitingen

De GfS Exit Control is er ook voor vluchtdoors met een horizontale bedieningsstang. Dankzij een uitgebreid assortiment montage-hulpstukken is montage mogelijk in combinatie met vrijwel alle panieksluitingen en volledig in overeenstemming met de eisen voor veiligheid bij nooduitgangen.

Overige voorzieningen aan deuren:

Voor alle systemen is duidelijk aangegeven welke handeling moet worden verricht voor ontgrendeling. Onderstaande tekstborden zijn eveneens leverbaar.

**Nooduitgang
vrijlaten a.u.b.**

**Nooduitgang
alarm beveiligd**

Onze systemen zijn geschikt voor sluitingen met een deurkruk volgens de ontwerp norm NEN-EN 179 en panieksluitingen voor vluchtdoors met een horizontale bedieningsstang (NEN-EN 1125)

U kunt ook de standaard enkele profielcilinders van de fabrikanten KABA, KESO en SEA toepassen. Daarmee kan de GfS Exit Control in een bestaand sluitsysteem worden geïntegreerd.



Doezastraat 37
2311 HA Leiden

santens
AUTOMATICS

t +31 (0)71 361 1628
f +31 (0)71 361 1869

info@nooduitgang.nl
www.nooduitgang.nl