

VERALOCK 350 FS/FSE

De Veralock 350 FS/FSE/PULS Grendels zijn uitermate geschikt voor het realiseren van een hoog beveiligde sluiswerking, bijvoorbeeld penitentiare inrichtingen, banken, kerncentrales overheidsgebouwen, klinieken en specifieke kantoorgebouwen.

De kenmerken van de **Veralock 350 FS/FSE** (zie vb plaatje) zijn.

- Weerstand 50.000N zijdelingse druk
- Krachtverdeling over het kozijn
- Deur en kozijn zijn één geheel in vergrendelde situatie
- Cilinderbediening middels 17 of 22 mm cilinder
- Cilinderbediening op afstand te blokkeren (CS)
- Keuze uit arbeidsstroom (spanningsloos vergrendeld) FSE
- Of ruststroom (spanningsloos ontgrendeld) FS
- Contact schoot aanwezig, door microswitch
- Contact schoot aanwezig, door magneetcontact
- Contact grendel open''
- Contact grendel dicht''
- Zelfvergrendelend met de juiste aansturing



De **Extra** kenmerken van de **Veralock 350 puls** t.o.v. de FS/FSE zijn.

- Krachtverdeling over het kozijn (**specifiek bij stalen kozijnen**).
- Zelfvergrendelend aan te sturen.
- Aparte aansturingspoelen.
- Puls open.
- Puls dicht.
- Blijft na een dicht-puls' vergrendeld, en bij een open puls' ontgrendeld.
- Tevens is de grendel voorzien van een anti-gijzelfunctie (G-beleid) door deze functie is het mogelijk om een cilinder op afstand te blokkeren.
- door middel van een signaal vanuit bijvoorbeeld een centrale meldkamer .
- Bij een vergrendelde deur is de vaste schoot verankerd in de speciale sluitkom.
- Het is op dat moment niet mogelijk deze uit de grendel te wrikken.
- Door de krachtsverdeling is het geheel zo sterk als de pui.



Voor beide types kan een vaste schoot aangeboden worden.

Meer informatie / Afspraak maken:

ABL beveiliging is de partij op het gebied van toegangen / deuren; of het nu gaat om beveiliging of veiligheid, wij zijn het juiste aanspreekpunt.

Nog vragen over onze systemen, en hoe wij u van dienst kunnen zijn? U kunt contact opnemen via info@ablbeveiliging.nl of bellen naar 0318 48 14 32.