



## Produktblad –Selv Lukkende Spjeld GSBLA



### Produktbeskrivelse:

- Selvlukkende spjeld produseres etter ønska mål.



### Materialer:

- Standard: Galvanisert
- Aluminium
- Syrefast
- Andre materialer på forespørsel



### Egenskaper

- Dimensjoner: tilpasses etter behov.
- Standardutførelse: galvanisert ramme, lamellene utført i sjøvannsbestandig aluminium.



### Bygningstyper:

- Industrielle bygg
- Boligbygg
- Kjøpesenter/butikker
- Marinebygg/offshore installasjoner



## Bruksområdet:

- Luftavkast og luftinntak i ventilasjonssystemer



## Installasjonsanvisning:

- **Forberedelse:** kontroller at alle deler er til stede og området er klart
- **Montering:** Skru flens fast med skruer eller bolter
- **Tetning:** påfør tetningsmiddel rundt rammen/flens for lufttett installasjon
- **Funksjonstest:** test spjeldet for å sikre at lamellene åpner og lukker seg riktig



## Vedlikehold

- **Inspeksjon:** sjekk for skader og fri bevegelse av lamellene
- **Rengjøring:** fjern støv og smuss med en myk børste eller klut
- **Smøring:** smør bevegelige deler for jevn drift
- **Tetningskontroll:** sjekk og forny tetningsmiddel ved behov
- **Funksjonstest:** test spjeldet regelmessig for riktig funksjon



## FDV – Forvaltning, drift og vedlikehold Selv Lukkende Spjeld

### Produktbeskrivelse

- Selvlukkende spjeld produseres etter spesifikke behov.

### Installasjonsveiledning:



- **Forberedelse:** kontroller at alle deler er til stede og området er klart
- **Montering :** Skru flens fast med skruer eller bolter
- **Tetning:** påfør tetningsmiddel rundt rammen for lufttett installasjon
- **Funksjonstest:** test spjeldet for å sikre at lamellene åpner og lukker seg riktig



### Drifts og Vedlikeholdsanvisninger:

- **Inspeksjon:** sjekk for skader og fri bevegelse av lamellene
- **Rengjøring:** fjern støv og smuss med en myk børste eller klut
- **Smøring:** smør bevegelige deler for jevn drift
- **Tetningskontroll:** sjekk og forny tetningsmiddel ved behov
- **Funksjonstest:** test spjeldet regelmessig for riktig funksjon



**Teknisk tegning:** [www.golstaal.no/gsbla-tegning.pdf](http://www.golstaal.no/gsbla-tegning.pdf)