

## Lagring och hantering

Eftersom denna produkt är en säkerhetsprodukt, bör det förvaras och hanteras med försiktighet.

### Undvik

- kraftiga stötar.
- kontakt med vatten.
- deformation av chassit.

### Det rekommenderas:

- Packa upp spjället i ett torrt utrymme
- Roter inte spjället medan du flyttar det
- Använd ej spjället som byggnadsställning eller arbetsbord
- Förvara inte mindre spjäll inuti stora spjäll

## Montering

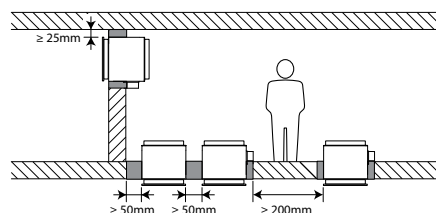
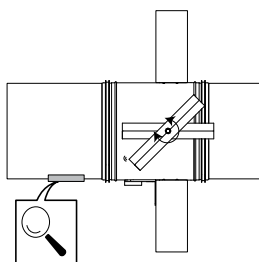
### Allmänna

- Spjället ska installeras i enlighet med montageanvisning och provningsrapport
- Axelorientering: se prestandadeklarationen.
- undvik hinder från angränsande kanaler
- Produkt montage: alltid med stängt spjällblad.
- kontrollera att bladet kan röra sig fritt
- laktta säkerhetsavstånd till andra byggnadselement. Driftmekanismen måste vara tillgänglig: minst 200 mm fritt runt höljet.
- Lufttäthetsklassen bibehålls om spjället är monterat enligt monteringsanvisningen.
- Rf-t brand/brandgasspjäll provas alltid under standardiserade förhållanden (Betongvägg/bjälklag) enligt EN 1366-2. Det uppnådda resultatet gäller då för liknande byggnadskonstruktioner med en brandklass och/eller tjocklek och/eller densitet som är lika med eller större än den bärande konstruktionen som användes under provet.
- Spjället måste vara tillgängligt för inspektion och underhåll.
- Planera in minst två funktionskontroller varje år.



### TEST

2018	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2019	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2020	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2021	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
2022	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>



## Underhåll

- Inget speciellt underhåll krävs.
- Planera in minst två funktionskontroller varje år.
- Avlägsna damm och andra partiklar före start.
- Följ underhållsreglerna enligt EN13306.
- Läs instruktioner för underhåll på vår webbsida: <https://www.rft.be/Upload/main/Brochures%20Marketing/NT-K136%20Maintenance%20C.pdf>
- Brand/brandgasspjället kan användas i icke kondenserande miljö upp till 95% luftfuktighet.
- Brand/brandgasspjället kan rengöras med torr eller något fuktad trasa. Det är förbjudet att använda rengöringsmedel med slipmaterial i, eller mekaniskt rengörande teknik (borste).