

## Ronde brandwerende vlinderklep



### Beschrijving:

Brandwerende vlinderkleppen worden gebruikt als afsluiter in het kanaalsysteem van een luchtbehandelingsinstallatie, die de verspreiding van brand en verbrandingsproducten van het ene brandcompartiment naar de andere voorkomt door het luchtkanaal af te sluiten. De klep wordt in de buis geschoven tot niveau van het brandwerende compartiment.

### Technische kenmerken:

- Vlinderkleppen in  $\varnothing$  100, 125, 160, 200 mm
- mechanische bediening op basis van smeltlood
- CE certificaat volgens EN 15650
- getest volgens EN 1366-2
- classificatie volgens EN 13501-3+A1
- brandwerendheid standaard EI 60 S - op aanvraag: EI 90 S of EI 120 S
- luchtdichtheid klepblad klasse 2 volgens EN 1751
- corrosieklasse volgens EN 15650
- maximale lichtsnelheid (geopende klep) 12 m/s en een drukverschil van 1.200 Pa

### Afmetingen:

1. Klepbehuizing
2. Klepblad
3. Sluitveer
4. Thermische zekering
5. Sluiflens

