

Zaštita od požara

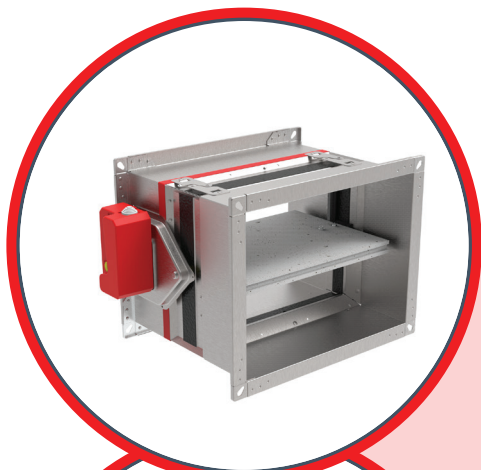
Širok izbor proizvoda za zaštitu od širenja požara

- Lagano, čvrsto, jednodijelno kućište
- Jednostavna i brza ugradnja
- Aerodinamična konstrukcija – mali pad tlaka
- Lamela zaklopke manja od nazivne veličine – nema kontakta s ventilacijskim kanalom
- Nije potrebno održavanje
- Mogućnost tvornički ugrađenog seta za jednostavnu ugradnju (Applique)
- Upravljački moduli za jednostavnu Bacnet/ModBus integraciju



SolveAir

Program za izračun i odabir proizvoda



FDC 25/40 | FD 25/40

Protupožarne zaklopke

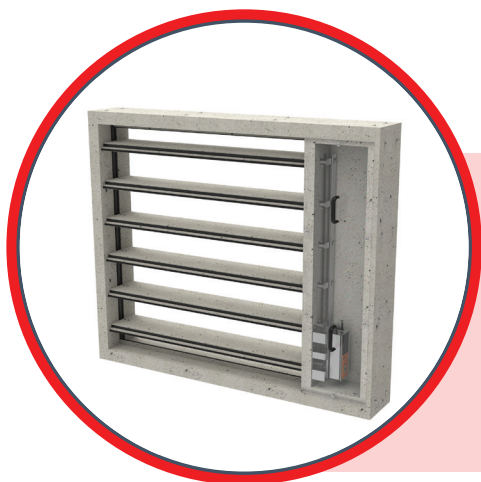
- Proizvedene sukladno HRN EN 15650
- Testirane prema HRN EN 1366-2
- Klasificirane prema HRN EN 13501-3
- Certifikat o stalnosti svojstava
- Izjava o svojstvima sukladna Regulativi (EU) No. 305/2011
- Klasa nepropusnosti kućišta C prema HRN EN 1751
- Higijenski certifikat VDI6022
- Široki izbor dostupnih pogona
- Mogućnost tvornički ugrađenog seta za jednostavnu ugradnju (Applique)
- Upravljački moduli za jednostavnu Bacnet/ModBus integraciju



BFDC | BFDC-V

Leptiraste protupožarne zaklopke

- Okrugle leptiraste zaklopke za primjenu u stanogradnji
- Termički okidač s opcijom krajnjeg kontakta
- Klasifikacija vatrootpornosti EI60S, EI90S i EI120S
- Dostupne veličine: Ø100, Ø125, Ø160 i Ø200
- Dostupne u izvedbi sa zračnim odsisnim ventilom (BFDC-V)



FSD

Dimoodvodna višezonska (multi-compartment) zaklopka

- Dimoodvodna višezonska zaklopka s više lamela
- Za sustave kanala i okna za odvod dima
- Klasifikacija: EI120 (v_{edw} , h_{odw} i \leftrightarrow o) S1000C₁₀₀₀₀ AA multi
- Veličine do 1200x1200 mm
- Proizvedene prema HRN EN 12101-8
- Testirane prema HRN EN 1366-10 i EN 1366-2
- Klasificirane prema HRN EN 13501-4
- Klasa nepropusnosti C prema HRN EN 1751