

Yhden palo-osaston savunhallintapelti

SDR-S



Tuotekuvaus

Yhden osaston suorakaidemallinen savunhallintapelti savun ja lämmön poistoon yhdestä palo-osastosta. Runko on valmistettu sinkitystä teräksestä ja sälepelti palonkestävästä mineraalikulitulevystä.

Tulipalotilanteessa savukaasut ja lämpö tulee ohjata ulos savunhallintakanavistoa pitkin ja raitista ilmaa tuoda tilalle. Tämä savunhallintapelti on suunniteltu pysymään avattuna tai suljettuna eri tilanteiden mukaan mahdollistaen näin savun ja lämmön ohjaamisen ulos.

Tämä pelti on AA (Automatic Activation) mallinen automaattisen savunpoistojärjestelmän ohjattavaksi. Toimilaite 24 V tai 230 V jännitteeseen.

Pelti on hyväksytty asennettavaksi seinän lävistävään kavaan, vaakasuuntaisessa akselin asennossa, yhden osaston savun ja lämmön poistojärjestelmään EN1366-9 mukaisesti. EN13501-4 mukainen rajoitettu savuvuoto (S) paineella -1000Pa/+500Pa. Suurin ilman nopeus 15 m/s.

Tilausesimerkki

	SDR-S	180	180	230V	Yes
Tuote					
Leveys					
Korkeus					
Toimilaite - 230V/24V					
BKN Moduuli - Yes/No					
Esimerkki: SDR-S-180-180-230V-BKN					

Mitat

Min. 180x180
Maks. 1600x1000

Toimilaitteiden tekniset tiedot

Katso tuotteen tekninen asennusohje.

Luokittelu (EN13501-4) – SDR-S

E₆₀₀ 90 (v_{ed} - i↔o)S 1000 C₃₀₀ AA single