

# Yhden palo-osaston savunhallintapelti

## SDJR-S



### Tuotekuvaus

Yhden osaston monisäleinen savunhallintapelti savun ja lämmön poistoon yhdestä palo-osastosta. Säleet ja runko on valmistettu sinkitystä teräksestä.

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 saatavilla joko AA (Automatic Activation) tai MA (Manual Activation) mallisena, riippuen tarpeesta onko automaattinen savunpoisto vai palokunnan toimesta käynnistettävä järjestelmä. Toimilaite 24 V tai 230 V jännitteeseen.

Savunhallintapelti on CE-merkitty ja sertifioitu EN12101-8 mukaisesti. Testattu EN1366-10 mukaisesti ja luokitus saatu EN13501-4 mukaisesti.

Pelti on hyväksytty asennettavaksi seinän lävistävään kanaan, vaaka- ja pystysuuntaisessa akselin asennossa, yhden palo-osaston savunpoistojärjestelmään EN1366-9 mukaisesti. EN1751 mukainen rungon tiiveysluokka B ja pellin säleiden tiiveysluokka min. 3. EN13501-4 mukainen rajoitettu savunvuoto (S) paineella -1500Pa/+500Pa. Suurin ilman nopeus 12 m/s.

### Tilausesimerkki

	SDJR-S	200	200	230V	Yes	30mm
Tuote						
Leveys						
Korkeus						
Toimilaite - <b>230V/24V</b>						
Säleissä eriste - <b>Yes/No</b>						
Laipan syvyys (vakio 30mm) - <b>30mm</b>						

Esimerkki: SDJR-S-200-200-230V-Insulated-30mm

Huom. Suojaverkko saatavilla erillisvarusteena

### Mitat

Min. 200x200

Maks. 1200x1200

### Toimilaitteiden tekniset tiedot

Katso tuotteen tekninen asennusohje.

### Luokittelu (EN13501-4) – SDJR-S

**E<sub>600</sub> 120 (v<sub>e</sub> - i↔o)S 1500 C<sub>mod</sub> MA single**