

O CONTROLO DE FUMOS SALVA VIDAS

O REGISTO INDICADO: EK-JZ



- Totalmente em silicato de cálcio
- Profundidade: 250 mm
- Classificação EI 120/90 ($V_{edw, i \leftrightarrow o} \leq 1000 C_{10.000} MA$ multi (EN 13501-4)

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Grande área de passagem (caudais até 87.000 m³/h)
- Confinamento integral do movimento das lâminas ao interior da caixa
- Elevada resistência operacional ao fogo (EI 120)
- Elevada resistência à pressão diferencial (nível 2, -1000 a +500 Pa)
- Elevada estanquidade a fumos quentes e frios (vedação dupla)
- Atuação automática (AA) com possibilidade de controlo manual (MA)

