

SALGROMATIC HEX-MAX



Inom industri och IT-verksamhet finns många platser där en brand medför stor skada och långa avbrottsstider. Tex transformatorer, elskåp, styrpulpeter, övervakningsutrustning och serverrack.

Att skydda dessa områden med traditionella brandsläckningsmetoder är kostsamt och riskerar att skada och i vissa fall förvärra skadan på utrustningen vilket orsakar extra kostnader för material och stillestånd.

Salgrom Hex-Max™ är ett aerosolbaserat brandsläckningssystem som säkert släcker bränder i obemannade utrymmen på upp till 10 m³. Salgrom Hex-Max aktiveras automatiskt vid 170 C eller om en låga kommer i direkt kontakt med en värmekänslig indikeringstråd kopplad till enheten. Vid aktivering töms den giffria aerosolen som finns i Hex-Max™ ut och släcker branden snabbt.



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

- Diameter: 158 mm
- Längd: 360 mm
- Totalvikt: 2–6 kg beroende på kapacitet
- Släckkapacitet: 2,5 m³, 5 m³ eller 10 m³
- Aktivering: Värmekänslig ATAC-kabel aktiverar Hex-Max™ vid specificerad temperatur eller i direkt kontakt med låga
- Montering: Med magneter eller skruv
- Livslängd: Upp till 15 år

Racktech System Nordic AB

E-postadress info@racktech.se | Webbplats www.racktech.se

Göteborg / Borås 033 - 14 04 70 | Stockholm 08 - 21 08 70 | Malmö 040 - 12 70 20