



REVEN[®] PROTECT-Serie

Brandlöschanlage für Erfassungshauben und Lüftungsdecken





TECHNISCHE HIGHLIGHTS

- Werkseitige Integration der Brandlöschanlage in die Erfassungs- und Luftreinigungssysteme bei der Herstellung. Kein nachträglicher Anbau, wie bei anderen Herstellern.
- REVEN® PROTECT Brandlöschanlage, installiert und abgenommen durch zertifiziertes Personal des Herstellers. Einbau, Anschluss und Inbetriebnahme gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften.
- Löschdüsen sprühen das Löschmittel REVEN® Fettex auf den Brandherd und in die Erfassungshaube, Lüftungsdecke oder den Kanal. Die Sauerstoffzufuhr wird wirksam unterbunden und die Brandquelle sowie Fette und Öle im Löschbereich zur Vermeidung von Wiederentzündung wirksam abgekühlt.
- Automatisches Meldesignal zur Brandmeldezentrale über potenzialfreien Kontakt.
- Brandlöschanlage und alle in der Produktion verwendeten Materialien 100 % rostfrei gem. den Anforderungen des Warenzeicherverbandes Edelstahl Rostfrei e.V.
- In Deutschland designt und konstruiert.

EINSATZBEREICH

Brandlöschsystem für Kanaleinbausysteme, Erfassungshauben und Lüftungsdecken. Zur zuverlässigen Bekämpfung von Fett- und Ölbränden in der Lebensmittelproduktion und gewerblichen Großküchen. Die gesamte Löschanlage arbeitet rein mechanisch/pneumatisch und benötigt keinerlei Fremdenergie.

Weitere Informationen

www.reven.de (Links/REVEN PROTECT Videos)





TECHNISCHE DATEN – REVEN® PROTECT-SERIE

| Anlagentyp | Löschmittel REVEN® Fettex [l] |
|------------------|-------------------------------|
| REVEN® PROTECT 1 | 10 |
| REVEN® PROTECT 2 | 20 |
| REVEN® PROTECT 3 | 50 |