

STOPPER[®] VOOR BLUSAPPARATEN

Voorkom diefstal, vandalisme of misbruik van brandblussers.

Wanneer u er genoeg van heeft om uw brandblussers te moeten vullen of vervangen is deze onafhankelijke, stevige, anti-diefstalinrichting het antwoord. Deze inrichting is zeer effectief gebleken bij het tegengaan van diefstal, misbruik of vandalisme van brandblussers. Met de zogenaamde "Extinguisher Stopper" blijft de brandblusser geheel bereikbaar in noodgevallen en zijn er geen restricties in het geval van een echte brand.

Hoe het werkt

Wanneer de beveiligde brandblusser van zijn normale plaats wordt verwijderd, laat de geïntegreerde claxon een schel alarm horen. Het duidelijk zichtbare "stop" teken ontmoedigt misbruik. De inrichting is gemakkelijk te installeren en er is gezorgd voor een deactiveringskabel voor gemakkelijk onderhoud van de blusser. De Stopper wordt compleet met een bedieningskabelset en een 9V PP3 alkaline batterij geleverd.



STI 6200

Eigenschappen

- Duidelijk zichtbaar "stop" teken ontmoedigt misbruik van de brandblusser.
- Er wordt een krachtig 98dB alarm geactiveerd (instellen op een lager volume van 95dB is mogelijk).
- Vrijwel onverwoestbaar polycarbonaat huis.
- Levenslange garantie tegen stukgaan van polycarbonaat huis (één jaar garantie op elektronische componenten).
- 12 of 24 VDC model met voeding op afstand beschikbaar voor bijzondere toepassingen.
- Compact ontwerp (127mm diameter, 48mm diep) kan gemakkelijk naast de blusser aangebracht worden.
- Voor brandblussers die in een kast zijn aangebracht, zie STI 6255 "Mini Theft Stopper".
- Bevat een onafhankelijke voedingsbron via 9VDC alkaline batterij.

Onderdeel nummers

STI 6200

Reserve bedieningskabelset voor de "Extinguisher Theft Stopper" anti-diefstalbeveiliging. Er zijn modellen leverbaar voor de beveiliging van twee brandblussers.

Opmerking: de 6200 wordt compleet geleverd voor één brandblusser.

Bel nummer
44 (0)121 707 2999
Voor meer informatie



Safety Technology International (Europe) Ltd.
Unit 49G Pipers Road • Park Farm Industrial Estate • Redditch
Worcestershire • B98 0HU • England • Tel: 44 (0) 1527 520 999
Fax: 44 (0) 1527 501 999 • Freephone: 0800 085 1678 (UK only)
E-mail: info@sti-europe.com • Web: www.sti-europe.com

Afmetingen en technische informatie

Installatie-instructies

- Kies de juiste plaats om de Stopper aan te brengen, zodat de kabel door middel van krimpklemming rond de hals van de brandblusser kan worden aangebracht. Deze plaats mag de toegang tot de blusser in het geval van nood niet belemmeren.
- Verwijder het deksel van de eenheid met de bijgeleverde schroevendraaier. De bijgeleverde deactiveringskabel mag niet verwijderd worden.
- Merk de bevestigingspunten en gebruik de onderkant als sjabloon.
- Voor de gaten, draai de wandbevestigingen vast en bevestig de onderkant met de bijgeleverde schroeven.
- Koppel de batterij los en verwijder de deactiveringskabel. Steek één uiteinde van de bedieningskabel in de alarminrichting, sluit de batterij aan en breng het deksel aan.
- Breng de bedieningskabel aan rond de hals van de blusser en krimp de aluminium afdichting met een zwaar uitgevoerde tang.
- Bewaar de deactiveringskabel voor onderhoud van het alarm of de brandblusser.

Batterij

Vervangen van de batterij: verwijder de kabel van het alarm en vervang hem door de deactiveringskabel. Verwijder de deksel van het alarm met de bijgeleverde schroevendraaier. Schuif de batterij uit de houder, trek de connector los en verwijder de batterij. Vervang deze door een gelijkwaardige 9V batterij (STI onderdeelnummer BAT 9VDC) en bevestig de deksel daarna weer. Verwijder de deactiveringskabel en sluit de bedieningskabel weer aan.

Onderhoud

Onderhoud van de brandblusser: verwijder de bedieningskabel van het alarm en vervang deze door de deactiveringskabel. Wanneer de brandblusser wordt vervangen, moet een nieuwe bedieningskabel worden aangebracht (bestel onderdeelnr. STI 6205).

SPECIFICATIES

Behuising	3mm polycarbonaat
Afmetingen	127mm B x 127 H x 48mm D
Voeding	9 VDC Alkaline batterij
Volume claxon	95 decibel - laag 98 decibel - hoog
Kabel	3mm verzinkt staal
Standby stroom	Geen
Alarmstroom	40 mA bij 95 dB 150 mA bij 98 dB

*12VDC en 24VDC modellen verkrijgbaar

