

WEATHER STOPPER®

Couvercle de protection contre l'infiltration d'eau ou de poussière

Le protecteur contre les intempéries Weather Stopper est le couvercle de protection idéal pour prolonger la durée de vie et la fiabilité des dispositifs exposés aux intempéries tels que les points d'alarme manuels. Il assure une protection dans les environnements et les conditions rudes, à la fois à l'extérieur et à l'intérieur, et empêche également la fraude, le vandalisme et les dommages accidentels.

Fonctionnement

Facile à installer, le protecteur Weather Stopper comprend un couvercle transparent inviolable et robuste en polycarbonate, un cadre et un joint étanche aux intempéries et se pose sur le point d'alarme manuel. Le joint assure l'étanchéité du protecteur, empêchant ainsi la poussière, la saleté et l'eau de pénétrer dans le dispositif. En cas d'urgence, il suffit de soulever le couvercle pour accéder au dispositif protégé.



Caractéristiques

- Couvercle robuste et durable, capable de résister aux chocs les plus sévères.
- Protège l'équipement contre les dommages, la poussière, la saleté ainsi que l'infiltration d'eau.
- Divers joints de passe-fils sont disponibles.
- Idéal en atmosphères salines.
- Intercalaires facultatifs pour accommoder une plus grande variété de produits.
- Convient à des produits à montage en surface ou affleurant.
- Existe en rouge, jaune, vert et bleu.
- Options de joint à verrouillage ou cassant pour plus de sécurité

Numéros de pièces

STI 6534 Weather Stopper pour montage affleurant
STI 6535 Weather Stopper pour montage en surface
Options: Pour vert, bleu ou jaune, ajouter /G, /B ou /Y. Pour joint cassant, ajouter /BS. Pour verrouillage, ajouter /L. **Exemple :** STI 6534/G/BS = Weather Stopper vert, à montage affleurant et joint cassant.



Joint cassant STI



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

Fiche technique

Consignes d'installation

- Centrer le bâti du protecteur Weather Stopper sur le dispositif à protéger et repérer le positionnement des quatre vis de fixation.
- Percer les trous en fonction des fixations murales fournies.
- Placer un joint d'étanchéité sur le dispositif, assembler le bâti et le mécanisme à charnière et fixer le Weather Stopper sur le joint au moyen des attaches fournies.
- Si un intercalaire de montage en surface doit être utilisé, s'assurer que le rebord en plastique de l'intercalaire est dirigé vers le haut. Ceci ménage une base pour la charnière (voir le schéma ci-dessous).
- Si un intercalaire de montage en surface est utilisé, s'assurer que le joint supplémentaire est posé entre l'intercalaire et le bâti. S'assurer que le côté adhésif du joint d'étanchéité est fixé à l'intercalaire et non pas au bâti du protecteur.
- Pour un montage en surface, utiliser les inserts fixés à l'intercalaire pour obturer les orifices d'arrivée de câbles non utilisés. Sélectionner et installer le joint de passe-fils pour le système de câblage installé. Des joints non percés peuvent être fournis et modifiés sur place. Placer le joint autour du câble ou de la gaine. La fixation de l'intercalaire sur le mur comprime les joints et scelle l'unité.

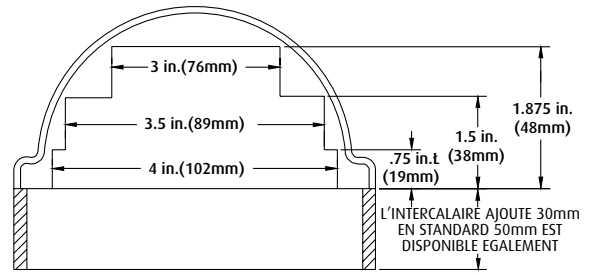
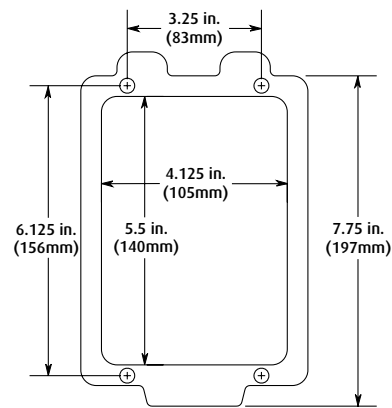
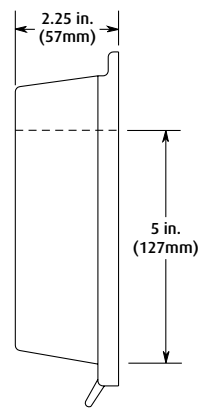


TABLEAU DE PROFONDEUR POUR LE PROTECTEUR WEATHER STOPPER

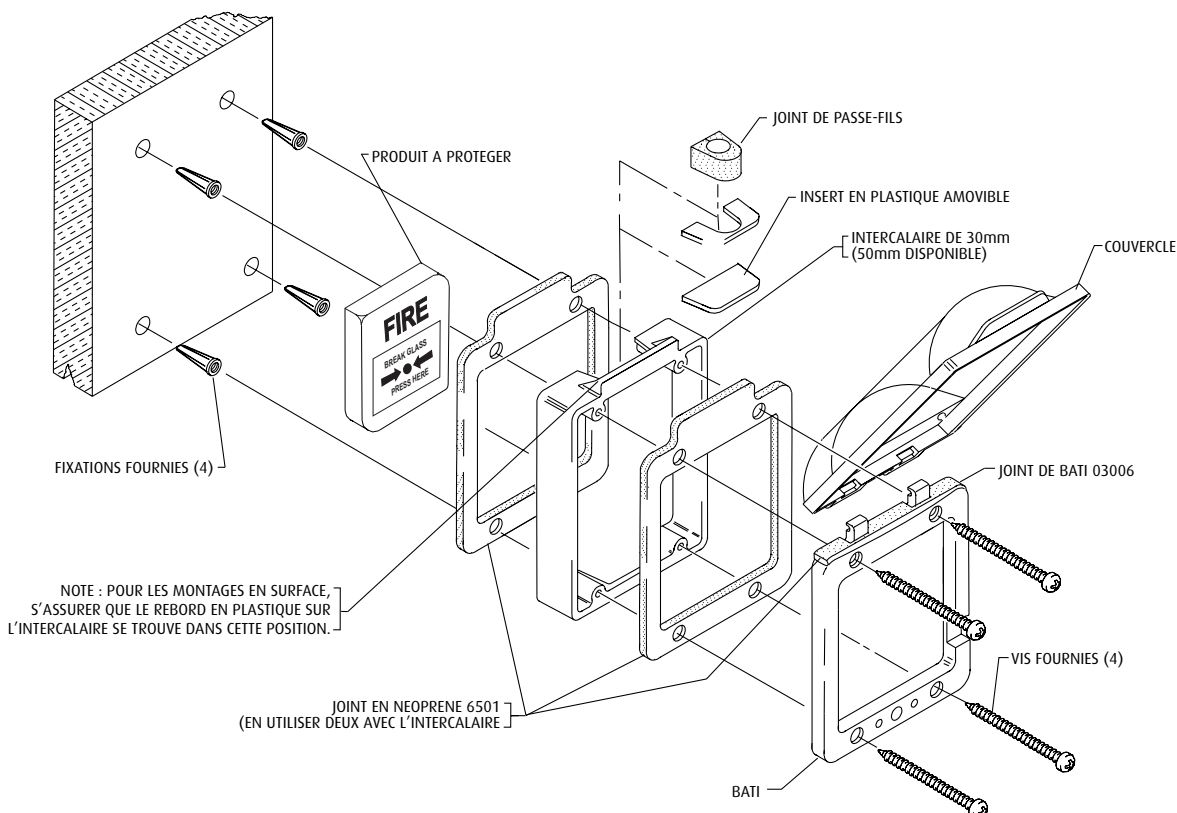


VUE DE FACE



VUE DE COTE

Numéro d'appel
+ 44 (0) 800 085 1678
pour un catalogue complet
de produits.



Pour tous renseignements complémentaires, veuillez contacter notre équipe d'assistance technique au numéro + 44 (0) 800 085 1678