



BROSSOL[®]N

SPIRALBÜRSTE GEGEN DAS EINDRINGEN VON NAGETIEREN

Nagetiere sind häufig der Grund für schwerwiegende, kostspielige Schäden (zerbissene Kabel und Glasfaserleitungen, beschädigte elektronische Komponenten, ...).

BROSSOL[®]N ist eine Spiralbürste aus Polyamid, kompatibel mit Elektrokabeln. Eingbracht in Kanäle, Rohre, Röhren, stellt sie eine physische Barriere gegen das Eindringen von Nagetieren dar.

BROSSOL[®]N wird bereits eingesetzt von SNCF, RTE, VNF, ORANGE und von anderen öffentlichen und privaten Firmen.



Anwendungsvideos auf unserer Internetseite.

VORTEILE

BROSSOL[®]N ist eine Barriere gegen das Eindringen von Nagetieren:

- Bewährt: Tausende Signalanlagen und Elektroanlagen in Europa sind damit gesichert
- Effizient: bildet eine physische Barriere gegen das Eindringen von Nagetieren
- Selbstverlöschend
- Kompatibel mit Elektrokabeln
- Einfach zu installieren: Flexibel und wiederverwendbar
- Widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse
- Umweltfreundlich
- Langlebig



MONTAGE



- Bestimmen Sie die Länge der Bürste abhängig vom Durchmesser des zu verschließenden Rohres und wie viele Kabel in dem Rohr laufen.
- Schneiden Sie die Bürstenstränge nicht ab, damit Sie die Isolierung nicht beschädigen. Bei Beschädigung der Isolierung kann es zu Kurzschlüssen kommen.
- Wickeln Sie die Bürste um die Kabel und stopfen Sie sie in das Rohr.
- Komprimieren Sie die Bürste gut, damit eine gute physische Barriere entsteht.
- Lassen Sie die Borsten nicht aus dem Rohr herausstehen.

TECHNISCHE DATEN

Standardlängen	0.5m - 1m - 2m - 5m
Durchmesser	100mm
Borsten / Farbe	Polyamid / Schwarz
Trägermaterial	Isolierter Stahldraht
Feuerbeständigkeit	UL94 VO

JE NACH BESCHAFFENHEIT DER ZU SICHERNDEN EINHEIT EMPFEHLEN WIR WEITERE UNSERER PRODUKTE ZUM ABSICHERN GEGEN EINDRINGEN VON NAGETIEREN DAZU ZU NEHMEN:



BROSSOL[®]-ROD



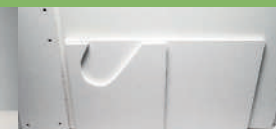
WAROSOL[®]T



MASTISOL[®]



COVERSOL[®]



PANOSOL[®]



SOLTEC[®]

"Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen an den von uns vertriebenen Produkten hinsichtlich deren optimaler Verwendung vorzunehmen. Die Firma haftet nicht für Schäden, die aufgrund von Handhabungsfehlern oder unsachgemäßer Verwendung der Produkte entstehen können. Dies insbesondere hinsichtlich der vom Nutzer gelieferten Informationen oder Besonderheiten der auszustattenden Anlage."

