

TAUBEN



KRÄHEN



ELSTER



STARE



SPATZEN



MÖWEN



RABEN



RINGELTAUBE



GROSSE SEEMÖWEN



Das Elektrosystem empfohlen für schwachen, mittelmäßigen u. starken Druck der Vögel.



ANWENDUNG

BIRD-OUT® passt auf alle Oberfläche (Zink, Holz, Stein)

Optimale Verarbeitungstemperaturen:

- Zwischen +5°C und +30°C, vom Regen geschützt.

Eine schnelle, einfache u. genaue Anbringung: durch Kleben mit **SELFIXING®** Silikonkleber;

Eine Anbringung in öffentliche zugängliche Bereiche wie z. B. Fensterbrette ist nicht ratsam.

Das Installieren von Warnschildern ist vorgeschrieben.

WIRKUNG

BIRD-OUT® ermöglicht wirklich eine richtige Vogelabwehrschutz. Die Elemente folgen dank Ihrer Biegsamkeit der Architekturgestaltung und erhalten so die Ästhetik der zu schützenden Bereiche.

SCHUTZ

- Steil- u. Flachdächer
- Brücken
- Statuen
- Gesimse, Giebfelder
- Kirchtürme
- Innenhöfe
- Straßenlaternen

BESONDERE MERKMALE

- Schnelle Anbringung
- Anwendbar an allen Oberflächen
- Diskret
- Beschädigt nicht die Oberfläche, weil keine Bohrungen
- In Edelstahl

BESCHREIBUNG

BIRD-OUT® verwendet elektrische Sequenzen. Der Generator ist ausgestattet mit einem Kondensator, der eine abstoßende Wirkung erzeugt (nach EU-Normen), ohne Verletzungsgefahr für die Vögel.

- System mit 1 m lange Stangen Ø 2 mm aus Edelstahl.
- Einfach zu biegen um der Architekturgestaltung zu folgen.
- Kleine Edelstahlfedern ermöglichen einer einfachen Richtungsänderung.

BIRD-OUT® hat 10 Jahren Produktgarantie (Generator nicht eingeschlossen)



BIRD-OUT®

SCHÜTZEN SIE IHRE GEBÄUDE !



Das Elektrosystem empfohlen für schwachen, mittelmäßigen u. starken Druck der Vögel.

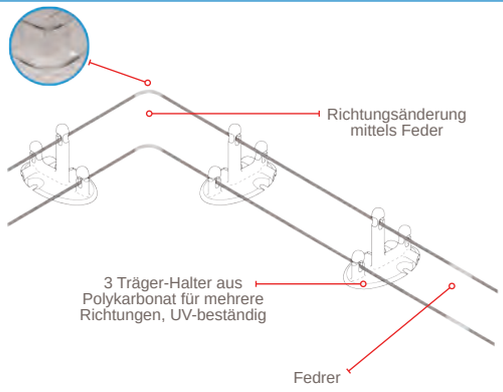


BIRD-OUT® - EDELSTAHL

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
BDO107	Bird-out® Edelstahl	20 M

- 1 Set **BIRD-OUT®** enthält:
- 40 x 1 m-Stange aus Edelstahl Ø 2mm
 - 40 x Polykarbonat - Halter, UV-beständig
 - 2 x Verbindungsfeder L. 50 cm
 - 2 x Kabelschuh 3 Verbindungen
 - 2 wärmeschrumpfbare Isolierhülle

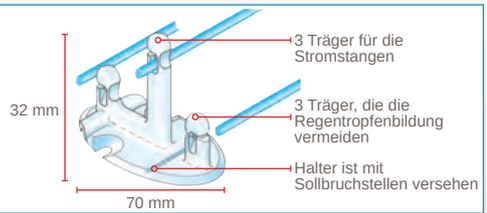
VPE: 10 x10 x 100 cm = 1,4 kg
Schutzbreite: auf Anfrage in Betriebsanleitung beschrieben



POLYKARBONATHALTER

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
BDO012	Polykarbonathalter	pro St.

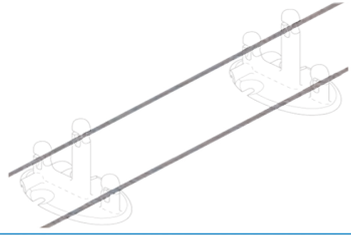
- 3-reihiger Polykarbonathalter für mehrere Richtungen, UV-beständig
- Anti-Lichtbogen System; verhindert Regentropfenbildung
- An denkmalgeschützten Gebäuden müssen 3 Halter/pro m. angebracht werden.



STANGEN

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
BDO014	1 m-Stange aus Edelstahl	pro St.

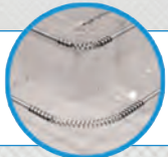
- 1 m-Stange aus Edelstahl Ø 2 mm einfach auf die gewünschte Länge abschneiden.
- Möglichkeit die Stangen zu biegen, um der Gebäudegestaltung zu folgen.



EDELSTAHLFEDER

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
BDO017	Bird-Out® Feder	pro St.

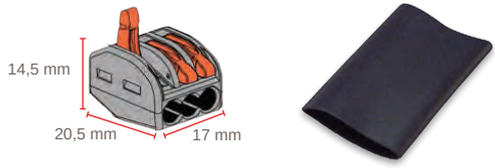
- Länge: 50 cm



KABELVERBINDUNG

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
BDO018	Kabelschuh f. 3 Verbindungen	pro St.
EVO045	Isolierhülle, schwarz	pro St.
EVO047	Isolierhülle, weiß	pro St.

- Für eine Verbindung zwischen den Stangen u. dem 5000V-Kabel
- Norm EN50143
- Ermöglicht die Überbrückung.
- Wärmeschrumpfbare Isolierhülle in schwarz o. weiß



ZUBEHÖR

SELCLEANING®

Ref.: SEL003
Beschreibung: SELCLEANING®
VPE: 1 L Flasche



Vorbereitung f. 5 Liter Aktiv-Reiniger:
1 L / 4 L Wasser verdünnen

SELFIXING®

Ref.: SIL002
Beschreibung: Silikon SELFIXING®
VPE: 280 ml Kartusche



Nur auf saubere u. trockene Unterlagen; zwischen +5°C und +30°C

5000V KABEL

Ref.: EVO009
Beschr.: Rolle 5000V-Kabel
VPE: 100 m.

- Für eine sichere Verbindung zwischen 2 entfernten Punkten des **BIRD-OUT®** Stromkreises.
- Das Kabel ist mit einer starken Schicht isoliert u. für die Verarbeitung mit Hochspannung (5000V) geeignet.
- NORM EN50143
- Farbe: weiß oder grau (EVO155)



GENERATOR

Ref.: EVO050
Beschr.: Zentralgenerator 01
VPE: pro Stück



- 220V Generator
- Technische Daten auf Anfrage.

