

Tauben



Krähen



Elster



Stare



Spatzen



Möwen



Raben



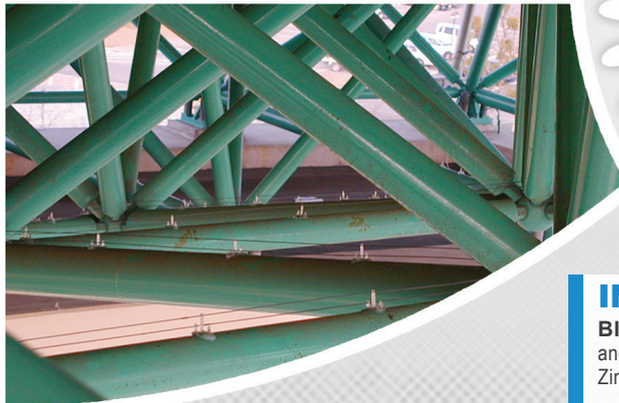
Ringeltaube



Silbermöwen



Das Elektrosystem empfohlen für schwachen, mittelmässigen und starken Druck der Vögel.



INSTALLATION

BIRD-OUT® kann auf jeder Unterlage angebracht werden : Zink, Holz, Stein, Beton, Ziment, Marmor...

- Temperatur zwischen +5°C und +30°C.

Eine schnelle, einfache und genaue Anbringung :

- Durch Klebung mit SELFIXING® Silikonkleber;
- Durch Verschraubung.
- Eine Anbringung in öffentliche zugängliche Bereiche wie z. B. Fensterbrette ist nicht ratsam

Das Typenschild Installation ist obligatorisch

WIRKUNG

BIRD-OUT® garantiert einen optimalen Schutz gegen Vögel.

Die Elemente lassen sich einfach an die Strukturen und Linien der zu schützenden Objekte anpassen, ohne sie zu Verunstalten

SCHUTZ

- Steil und Flachdächer
- Brücken
- Statuen
- Simse
- Kirchtürme
- Innenhöfe
- Laternen
- Metallkonstruktionen

WICHTIGSTE TRÜMPFE

- Schnelle Installation
- Anpassungsfähig
- Diskret
- Bezial oder INOX.

BESCHREIBUNG

BIRD-OUT® verwendet einen Sequenzgenerator mit einem Kondensator welcher die abschreckende Aktion auslöst, ohne Verletzungsgefahr für die Vögel

- Stäbesystem aus Bezial oder Inox Ø 2 mm, Länge 1 m.
- Facile à tordre pour suivre le relief de l'architecture.
- Leicht biegsam zur Anpassung an die Struktur der Architektur.
- Leichter Richtungswechsel dank BDO Clips.

BIRD-OUT® gewährt : 10 Jahre, ohne Generator.





Das Elektrosystem empfohlen für schwachen, mittelmässigen und starken Druck der Vögel.

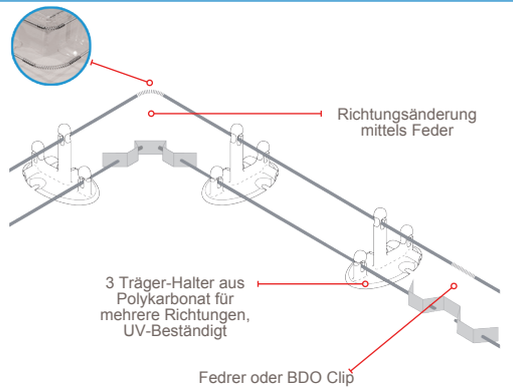


BIRD-OUT® BEZINAL/INOX

REF.	DESIGN	COND.
BDO101	Bird-out® Bezinal	20 M
BDO107	Bird-out® Inox	20 M

Der Kit Enthält :

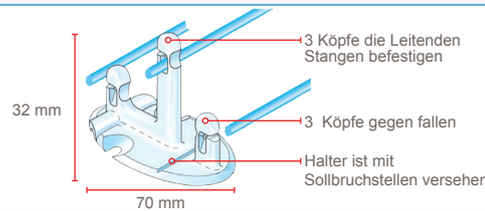
- 40 Stäbe, (Ø 2mm -Länge1m).
- 40 Grundlagen.
- 2 Federn von 0,50m oder BDO Clip.
- 2 Verbindungsstücke zum Klippen.
- 2x Kabelschuh 3 Verbindung
- 2 wärmeschrumpfbare Isolierhülle
- Grösse der Verpackung : 10 x 10 x 100 cm für 1,4 kg.
- Schutzbreite : auf Anfrage in Betriebsanleitung beschrieben



POLYKARBONATHALTER

REF.	DESIGN	COND.
BDO012	Polykarbonathalter	Einheit

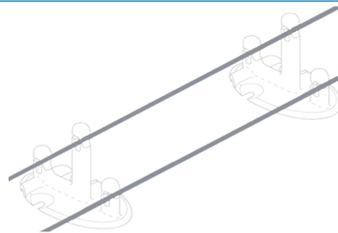
- 3-reihiger Polykarbonathalter für mehrere Richtungen, UV-beständig
- Anti Lichtbogen System; verhindert Regentropfenbildung.
- An denkmalgeschützten Gebäuden müssen 3 Halter/prom angebracht werden



STANGEN

REF.	DESIGN	COND.
BDO011	Stange Bezinal	Einheit
BDO014	Stange Inox	Einheit

- Die Stange aus Bezinal® oder Edelstahl Ø : 2 mm
- Länge 1 m.
- Wünschgemäss Verkürzen



FEDERN

REF.	DESIGN	COND.
BDO017	Bird-Out® Federn	Einheit

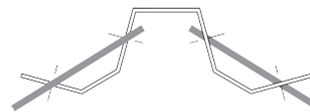
- Länge : 0,50 m.



BDO CLIP

REF.	DESIGN	COND.
BDO009	BDO Clip	Einheit

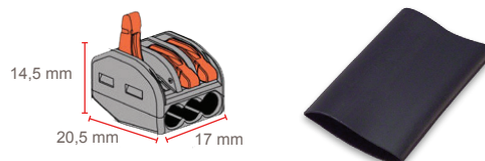
- Länge : 40 mm.
- Breite : 6 mm.
- Die BDO Klipp erlauben eine Abwinkelung zur Anpassung an die Gebäudegegebenheiten



DREIFACHVERBINDUNG

REF.	DESIGN	COND.
BDO018	Dreifachverbindung	Einheit
EVO045	Isolierhülle. schwarz	Einheit
EVO047	Isolierhülle. weiss	Einheit

- Für die Verbindung zwischen die Stäbe und die Kabel 5000 volts.
- Norme EN50143.
- Ermöglicht die Überbrückung.
- Strumpfschlauf schwarz oder weiss.



ZUBEHÖR

SELCLEANING®

Ref.: SEL003
Design.: SELCLEANING®
Cond.: Kanister 1 Liter



Proportion :
1 Liter in 4 Liter Wasser
= 5 Liter Reiniger

SELFIXING®

Ref.: SIL001
Design.: Silikone SELFIXING®
Cond.: Patrone 280 ML



- 1 Patrone ± 10 Meter ECOPIC®.
- Nur auf saubere und trockene Unterlage zwischen +5°C und +30°C

KABEL 5000 VOLTS

Ref.: EVO109
Design.: Kabelrolle 5000 V
Cond.: 100 M

- Für eine sichere Verbindung zwischen 2 entfernten Punkten des BIRD-OUT® Stromkreis



Das Kabel ist mit einer starkem Schicht isoliert und für die Vorbereitung mit Hochspannung .(5000V)

- NORM EN50143.
- Farbe weiss und grau

GENERATOR

Ref.: EVO050
Design.: Zentralgenerator 01
Cond.: Einheit



- Generator 220 volts.
- Technische Daten auf Anfrage

