



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



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.

BESONDERE MERKMALE

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

SCHUTZ

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

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)

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.

WARTUNG OBLIGATORISCH Kontaktieren Sie uns für Details



Zertifikatlinien auf Anfrage; Bilder u. Skizzen sind unverbindlich-06/21 -Alle Rechte vorbehalten © 2021



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



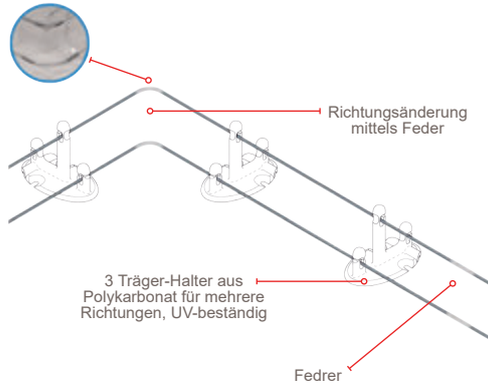
BIRD-OUT® - EDELSTAHL

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 wärmeschrumpfbares Isolierhülle

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



POLYKARBONATHALTER

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
BDO012	Polykarbonathalter	pro St.

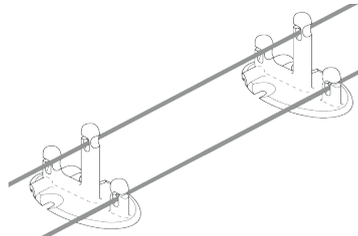
- 3-reihiger Polykarbonathalter für mehrere Richtungen, UV-beständig
- Anti-Lichtbogen System; verhindert Regentropfenbildung
- An denkmalgeschützten Gebäuden müssen 3 Halter/pro m. angebracht werden.



STANGEN

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

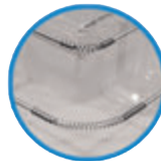
- 1 m-Stange aus Edelstahl Ø 2 mm einfach auf die gewünschte Länge abschneiden.
- Möglichkeit die Stangen zu biegen, um der Gebäudegestaltung zu folgen.



EDELSTAHLFEDER

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

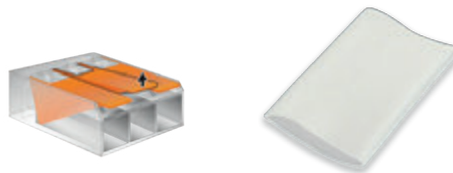
- Länge: 50 cm



KABELVERBINDUNG

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

- Für eine Verbindung zwischen den Stangen u. dem 5000V-Kabel
- Norm EN50143
- Ermöglicht die Überbrückung.
- Wärmeschrumpfbares 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.: SIL001

Beschreibung: Silikon SELFIXING®

VPE: Cartouche 280 ML

- 1 Kartusche reicht für 10 m. ECOPIC®.

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



DOUBLE CABLE

Ref.: EVO100

Beschr.: Doppeltes Bird-out®-Kabel

VPE: Spule von 50 M

- Zur sicheren Verbindung zweier voneinander entfernter Stellen der BIRD-OUT®-Schaltung.

- Doppelkabel mit RZ-Flammschutz-PVC-Mantel und mehradrigem Kupferleitmaterial.

- Hellgraue Farbe, hat eine schwarze Ummantelung und eine weitere rote, um die Seite ⊕ zu lokalisieren, ideal beim Durchqueren einer Rutsche.

- Standard-IEC 60228 und IEC 20-221I



GENERATOR

Ref.: EVO050

Beschr.: Zentralgenerator 02

VPE: pro Stück

- 220V Generator

- Technische Daten auf Anfrage.

