MAGMAG
**MAGNETSCHLOSS**

**SPECIFICATIONS**

* Das elektromagnetische Schloss ist nur in der Variante stromlos geöffnet (fail open) verfügbar.
* Das elektromagnetische Schloss garantiert eine leichte Öffnung dank des anti Restmagnetismus Kick-off Systems.
* Das elektromagnetische Schloss ist Vandalismus beständig, dank einer erhöhten Kante am Magnetgehäuse.
* Das elektromagnetische Schloss ist in den Farben Silber, RAL 6005 oder 9005 verfügbar.
* Das elektromagnetische Schloss wird in Europa und den USA entwickelt und hergestellt.
* Das elektromagnetische Schloss benötigt eine Stromversorgung von 460mA/12V oder 230mA/24V.
* Das elektromagnetische Schloss benötigt eine Spannung von 12V/24V DC.

**PERFORMANCE**

* Das elektromagnetische Schloss hat eine effektive, garantierte und getestete Anzugskraft von 250kg oder 500kg.
* Das elektromagnetische Schloss ist speziell für den Außeneinsatz entwickelt, um extremen Wetterbedingungen zu widerstehen.
* Das elektromagnetische Schloss hat eine doppellagige Beschichtung, welche für den Außeneinsatz entwickelt wurde.
* Das elektromagnetische Schloss wurde auf 500.000 Bewegungen getestet.
* Die Herstellergewährleistung beträgt 2 Jahre.

**INSTALLATION**

* Es ist kein Schweißen erforderlich, um das elektromagnetische Schloss zu installieren.
* Das elektromagnetische Schloss wird mit fünf Edelstahlschrauben installiert.

**MATERIAL**

* Das elektromagnetische Schloss ist 500 Stunden in der Salznebelbank getestet durch eine zertifizierte Prüfstelle.
* Das elektromagnetische Schloss ist mit einem pulverbeschichteten Aluminiumgehäuse hergestellt. Die Pulverbeschichtung entspricht dem Qualicoat Standard.
* Das elektromagnetische Schloss ist witterungsbeständig (IP68).
* Das elektromagnetische Schloss hat eine UV-Beständigkeit von 500 Stunden gegenüber Verfärbung.