LAKQ U2  
**Industrieschloss**

**Spezifikationen**

* Das Industrieschloss funktioniert zu 100% mechanisch und benötigt keine Batterien oder Elektrizität.
* Das Industrieschloss ermöglicht den Rückzug der Falle mit dem Schlüssel.
* Die ständige Einstellbarkeit des Tag- und Nachtriegels um 20mm ohne das Gehäuse zu entfernen ist möglich.
* Der Edelstahlriegel des Industrieschlosses hat eine Tiefenverriegelung von 23mm mit einer Schlüsselumdrehung.
* Der mittlere Abstand der Schrauben beträgt 60mm.
* Das Industrieschloss wird in Europa und den USA entwickelt und hergestellt.
* Das Industrieschloss ist in Silber oder in den folgenden RAL-Farben erhältlich: 6005, 6009, 7016, 9005 oder 9010.
* Ein eloxiertes Aluminium Drückerpaar ist standardmäßig inklusive.
* Das Industrieschloss kann ohne Anpassungen an quadratische, runde oder flache Profile installiert werden.
* Das Industrieschloss ist mit 54mm Europrofilzylindern kompatibel.

**PERFORMANCE**

* Das Industrieschloss ist speziell für den Außeneinsatz hergestellt.
* Das Industrieschloss ist auf 500.000 Bewegungen getestet.
* Das Industrieschloss ist wartungsfrei (kein Nachfetten).
* Die Herstellergewährleistung beträgt drei Jahre.

**INSTALLATION**

* Es ist kein Schweißen nötig, um das Industrieschloss zu installieren.
* Das Industrieschloss wird mit einer Vier-Loch-Montage und zwei Innensechskantschrauben installiert.
* Die Schließfalle des Industrieschlosses kann für links- und rechtsöffnende Tore genutzt werden.
* Ein Installationsvideo ist zur Unterstützung des Installateurs verfügbar.
* Wir empfehlen die optionale Bohrschablone (Drill-Fix) für eine korrekte Installation.

**MATERIAL**

* Der Mechanismus ist auf Edelstahl.
* Das Gehäuse besteht aus Aluminium. Die Pulverbeschichtung entspricht den Quailicoat Standards.
* Das Gehäuse ist mit dem KTL Verfahren (kathodische Tauchlackierung) beschichtet und widersteht 500 Stunden in der Salznebelbank gemäß der ISO9227.
* Das Industrieschloss ist witterungsbeständig.
* Das Industrieschloss hat eine UV-Beständigkeit von 500 Stunden gegenüber Ausbleichen.