

LAKQ U2

SERRURE INDUSTRIELLE

SPECIFICATIONS

- › La serrure industrielle doit être 100% mécanique et doit être capable de fonctionner sans batteries et sans électricité.
- › La serrure industrielle doit avoir un rappel du pêne demi-tour à la clé.
- › Le réglage continu du pêne de jour et du pêne de nuit doit être de 20mm sans démontage de la serrure.
- › Le pêne de nuit en acier inoxydable doit avoir un ancrage de 23mm en un tour de clé.
- › L'entraxe entre les 2 pênes doit être 60mm.
- › La serrure industrielle doit être conçue et fabriquée en Europe ou aux Etats-Unis.
- › La serrure doit être disponible en argent ou en RAL 6005, 6009, 70016, 9005, 9010.
- › Le modèle standard doit être fourni avec une paire de poignées en aluminium
- › La serrure industrielle doit pouvoir être installée sur des profils carrés, ronds ou plats, sans aucun réglage.
- › La serrure industrielle doit être compatible avec un cylindre européen de 54mm.

PERFORMANCE

- › La serrure industrielle doit être spécialement conçue pour une utilisation en extérieur.
- › La serrure industrielle doit être testée à 500 000 mouvements.
- › Aucun entretien spécifique ne sera nécessaire pour la serrure.
- › La garantie de fabrication de la serrure doit être de 3 ans.

INSTALLATION

- › Aucune soudure ne sera nécessaire pour le montage de la serrure.
- › L'installation de la serrure industrielle nécessite 4 trous, la serrure est fixée sur la porte à l'aide de 2 vis à six pans creux.
- › Le pêne demi tour doit être réversible facilement pour les portes gauches ou droites.
- › Une vidéo d'installation doit être disponible pour aider l'installateur.
- › Un gabarit de perçage optionnel doit être recommandé pour une installation simple et rapide.

MATERIEL

- › Le mécanisme doit être fabriqué en acier inoxydable.
- › Le boîtier de la serrure doit être en aluminium. Le boîtier doit être thermolaqué pour résister aux intempéries et doit être conforme au label qualicoat
- › Le boîtier doit être revêtu d'un revêtement métallique KTL / E-coated et la serrure industrielle doit avoir une résistance à la corrosion de 500h au brouillard salin selon la norme ISO 9227.
- › La serrure industrielle doit être entièrement étanche aux intempéries et à la poussière.
- › La serrure industrielle doit avoir une résistance aux UV de 500h.