



Modello N° A1166MKCLR

Silver Anodized Aluminum Safety Padlock, 1-1/2in (38mm) Wide with 1-1/2in (38mm) Tall Shackle, 6-pin Cylinder, Master Keyed

Utilizzo consigliato:



Isolamento
Segnalazione



Lavorazione di
prodotti alimentari



Isolamento/segnalazione
di protezione

Panoramica e caratteristiche

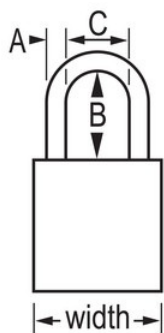
Caratteristiche prodotto

- Lucchetti di sicurezza in alluminio American Lock
- 1-1/2in (38mm) wide clear anodized aluminum body, 1/4in (6mm) diameter chrome plated, boron alloy shackle with 1-1/2in (38mm) clearance
- Finitura anodizzata adatta per la segnalazione di isolamento negli impianti di lavorazione di prodotti alimentari
- Finitura resistente alla corrosione per ambienti difficili
- Colorazione ad alta visibilità ed elevata sicurezza
- Cilindro a 6 pistoncini con chiave maestra reversibile

Dettagli prodotto

The American Lock No. A1166MKCLR Aluminum Padlock, Master keyed - a master key opens all the locks in the system although each lock has its own unique key - features a 1-1/2in (38mm) wide clear anodized aluminum body with a 1-1/2in (38mm) tall, 1/4in (6mm) diameter chrome plated, boron alloy shackle for superior cut resistance. La finitura anodizzata rende il lucchetto, caratterizzato da un cilindro APTC14 a 6 pistoncini, adatto per l'isolamento in impianti di lavorazione di prodotti alimentari, mentre la finitura resistente alla corrosione è ideale negli ambienti difficili.

Numero prodotto	A1166MKCLR
Larghezza corpo	38 mm
Dimensioni archetto	A: 6 mm B: 38 mm C: 20 mm
Colore	Argento
Descrizione	A chiave maestra, Chiavi differenziate, Confezionamento in scatola commerciale
Q.tà pacco da scaffale	6
Q.tà cartone master	24



Master Lock Europe S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France
T:+33-1-41437200 | F:+33-1-41437204
www.masterlock.eu