



N.º DE MODELO A1166MKYLW

Anodized Aluminum Safety Padlock

Candado de seguridad de aluminio anodizado amarillo de 1-1/2" (38 mm) de ancho con arco de 1-1/2" (38 mm) de alto, cilindro de 6 pines, con llave maestra

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

MÁS APTO PARA:



Lockout Tagout

Procesamiento de alimentos

Bloqueo/señalización de seguridad

GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

Características del producto

- Candado de seguridad de aluminio American Lock
- Cuerpo de aluminio anodizado amarillo de 1-1/2" (38 mm) de ancho con arco cromado de aleación de boro de 1/4" (6 mm) de diámetro con una separación vertical de 1-1/2" (38 mm)
- El acabado anodizado es apropiado para la señalización de bloqueo en instalaciones de procesamiento de alimentos
- Acabado resistente a la corrosión para ambientes severos
- Color de alta visibilidad y seguridad
- Cilindro recodificable con tambor de 6 pines, con llave maestra

Detalles del producto

El candado de aluminio con llave maestra (una llave maestra abre todos los candados del sistema aunque cada uno de ellos cuente con su propia llave independiente) n.º A1166MKYLW de American Lock cuenta con un cuerpo de 1-1/2" (38 mm) de ancho de aluminio anodizado amarillo y un arco de aleación de boro cromado de 1-1/2" (38 mm) de alto y 1/4" (6 mm) de diámetro para una resistencia superior a los cortes. Con un cilindro APTC14 de 6 pines, el acabado anodizado hace que este candado sea apropiado para el bloqueo en instalaciones de procesamiento de alimentos, y su acabado resistente a la corrosión es ideal para ambientes severos.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Número de producto	A1166MKYLW
Descripción	Master Keyed, Keyed Different, Commercial Boxed Packaging
Cantidad por empaque	6
Cantidad por caja	24
Ancho del cuerpo	1-1/2 in (38 mm)
Dimensiones del arco	A: 1/4 in (6 mm) B: 1-1/2 in (38 mm) C: 25/32 in (20 mm)
Color	Yellow



Haga clic en la imagen para ampliar