



## N.º DE MODELO A1167MKW417YWLW

Candado de seguridad amarillo de aluminio anodizado de 1-1/2" (38 mm) de ancho con arco de 3" (76 mm) de alto y cilindro de 6 pines, con llave maestra

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

### MÁS APTO PARA:



Ambientes extremos



Procesamiento de alimentos



Bloqueo/señalización de seguridad

## GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

### Características del producto

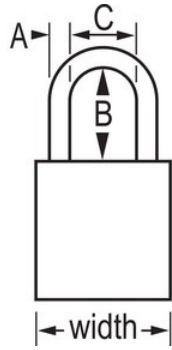
- Candado de seguridad de aluminio American Lock
- Cuerpo de aluminio anodizado amarillo de 1-1/2" (38 mm) de ancho con arco cromado de aleación de boro de 1/4" (6 mm) de diámetro y una separación vertical de 3" (76 mm)
- El acabado anodizado es apropiado para la señalización de bloqueo en instalaciones 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 n.º A1167MKW417YWLW de American Lock con llave maestra (una llave maestra abre todos los candados del sistema a pesar de que cada candado tiene su propia llave única) tiene cuerpo amarillo de aluminio anodizado de 1-1/2" (38 mm) de ancho con arco cromado de aleación de boro de 3" (75 mm) de alto y 1/4" (6 mm) de diámetro, para mayor resistencia al corte. 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	A1167MKW417YWLW
Descripción	Con llave maestra, empaque en caja comercial
Cantidad por empaque	6
Cantidad por caja	24
Ancho del cuerpo	1-1/2in (38mm)
Dimensiones del arco	A: 1/4"(6 mm) B: 3"(76 mm) C: 25/32"(20 mm)
Color	Yellow



Haga clic en la imagen para ampliar