



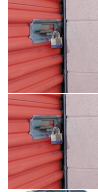
# N.º DE MODELO A3105KABRN

Solid Body Padlock

Candado con núcleo intercambiable, en formato pequeño, de aluminio macizo, de 1-1/2" (38 mm), marrón, llaves iguales

Pase el mouse por encima de la imagen para hacer zoom

## MÁS APTO PARA:



Self-Storage Units & Lockers



Self-Storage Units & Lockers



Gabinets de herramientas



Industria de servicios públicos

## GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS

### Características del producto

- Llaves iguales - solicite múltiples candados que abran con la misma llave o para combinar con otros candados con núcleo intercambiable de formato pequeño con la misma llave
- El cuerpo de aluminio sólido de 1-1/2" (38 mm) de ancho ofrece gran protección contra los factores climáticos
- El acabado anodizado durable en color marrón resiste el abuso y los entornos con condiciones adversas
- Arco de acero con aleación de boro de 1" (25 mm) de alto y 1/4" (6 mm) de diámetro con mayor resistencia al corte
- Candado con núcleo intercambiable de pequeño formato - 16 opciones de chavetas disponibles

### Detalles del producto

El candado American Lock N.º A3105KABRN de aluminio macizo con núcleo intercambiable de pequeño formato, con llave iguales (varios candados abren con la misma llave) cuenta con un cuerpo de aluminio de color marrón de 1-1/2" (38mm) de ancho y un arco de boro endurecido de 1" (25mm) de alto, 1/4" (6 mm) de diámetro para una resistencia superior a los cortes. El cuerpo de aluminio macizo es resistente a la corrosión, ideal para entornos con condiciones adversas, además de ser resistente a las chispas y liviano. Un mecanismo de doble rodamiento de bolas resiste tirones y palancas y hay disponibles 16 chavetas de núcleo intercambiable para adecuarse al sistema de seguridad de su puerta.

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Número de producto	A3105KABRN
Descripción	De llaves diferentes, empaque en caja comercial
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 in (25 mm) C: 3/4 in (19 mm)

