



N.º de modelo 410KARED

Zenex™ - Rojo; Thermoplastic Safety Padlock, 1-1/2in (38mm) Wide with 1-1/2in (38mm) Tall Shackle, Keyed Alike

#### Uso recomendado para:



Consignación y señalización



Consignación/señalización

## Resumen y características

### Características del producto

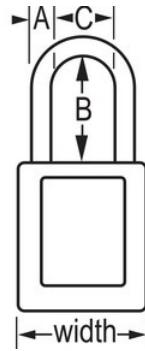
- Candado de consignación de termoplástico 410
- 1-1/2in (38mm) wide, 1-3/4in (44mm) tall Thermoplastic red body, shackle with 1-1/2in (38mm) clearance
- Diseñado exclusivamente para usos de consignación y señalización
- Cuerpo del candado de termoplástico no conductor, ligero y resistente
- Personalizar in situ con etiquetas permanentes para escribir
- Compliance with "One Employee, One Lock, One Key" directive
- Cilindro reservado para alta seguridad
- Retención de llave que garantiza que el candado no se queda sin bloquear
- Cilindro de 6 pines y llaves iguales
- Cantidad por envase de almacenamiento 6, cant. por caja completa 36

### Detalles del producto

El candado de consignación de termoplástico Zenex™ con llaves iguales (varios candados se abren con la misma llave) n.º 410KARED de Master Lock cuenta con un cuerpo de plástico rojo de 1-1/2" (38 mm) de ancho y un arco de metal de 1-1/2" (38 mm) de alto y 1/4" (6 mm) de diámetro. Diseñado exclusivamente para usos de consignación/señalización, el cuerpo ligero y resistente no conductor es fácil de transportar y el candado cuenta con un cilindro reservado para alta seguridad con retención de llave para garantizar que no se queda desbloqueado.

## Especificaciones del producto

<b>Número de producto</b>	410KARED
<b>Ancho del cuerpo</b>	38 mm
<b>Medidas del arco</b>	A: 6 mm B: 38 mm C: 20 mm
<b>Color</b>	Rojo
<b>Descripción</b>	Llaves iguales, envase comercial en caja
<b>Cant. por envase</b>	6
<b>Cant. por caja completa</b>	36



---

### Master Lock Europa, S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France  
O:+33-1-41437200 | F:+33-1-41437204  
[www.masterlock.eu](http://www.masterlock.eu)