

# Candados Serie 74

## Características:

- Cuerpo de aluminio cubierta con plástico aislante. Arco de acero recubierto con tecnología NANO-Protect.
- Resistentes la corrosión.
- Ideal para entornos eléctricos y altas temperaturas.
- Cilindro con 6 pernos de alta precisión para una mejor protección contra apertura inteligente.
- Etiquetas de bloqueo disponibles en tres idiomas (Inglés, Español, Francés).
- Llave individual.
- Modelos 74/40, 74BS/40, 74/40HB75 disponibles en 10 colores.
- Modelo 74LB/40 disponible en 3 colores Igualación o amaestramiento de llave.



74BS/40

74/40

74LB/40

74/40HB75



\*Colores sujetos a existencia.



<b>74/40</b>	40 mm	19 mm	38 mm	6.5 mm	20 mm	90 mm
<b>74BS/40</b>	40 mm	19 mm	38 mm	4.76 mm	20 mm	90 mm
<b>74LB/40</b>	40 mm	19 mm	38 mm	6.5 mm	20 mm	120 mm
<b>74/40HB75</b>	40 mm	19 mm	75 mm	6.5 mm	20 mm	126 mm

# Candados Serie 74

## RANGOS DE TEMPERATURA

Candado

- 20°C a 90°C

## RESISTENCIA QUÍMICA

Lubricantes minerales	Resistente
Hidrocarburos Alopáticos	Resistente
Hidrocarburos Aromáticos	No Resistente
Gasolina	Resistente
Minerales Ácidos Débiles	Resistente
Minerales Ácidos Fuertes	No Resistente
Ácidos Orgánicos Débiles	Resistente
Ácidos Orgánicos Fuertes	Condicionalmente Resistente
Ácidos Oxidantes	No Resistente
Bases Débiles	Resistente
Bases Fuertes	No Resistente
Tricloroetileno	No Resistente
Percloroetileno	Condicionalmente Resistente
Acetona	Condicionalmente Resistente
Alcoholes	Condicionalmente Resistente
Agua Caliente (resistencia de hidrólisis)	Resistente
Luz UV y clima	Condicionalmente Resistente