

Características:





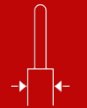

- Alma de aluminio cubierta con plástico aislante. Arco recubierto con tecnología NANO-Protect™.
- Resistentes la corrosión.
- Ideal para entornos eléctricos y altas temperaturas.
- Cilindro con 6 pernos de alta precisión para una mejor protección contra apertura inteligente.
- Etiquetas de bloqueo disponibles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

*Colores sujetos a existencia.



74/40 - 74LB/40 - 74/40HB75



						
74/40	40 mm	19 mm	38 mm	7 mm	20 mm	90 mm
74LB/40	40 mm	19 mm	38 mm	7 mm	20 mm	120 mm
74/40HB75	40 mm	19 mm	75 mm	7 mm	20 mm	126 mm

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