

# Sistema de cierres para maneta de elevación, LHC



Los cilindros y los insertos de cierre se pueden montar de manera independiente en la manecilla elevadora, lo cual permite crear diversas combinaciones. Esto reduce el número de manecillas necesarias.

# **CARACTERÍSTICAS**

Descripción: Bombines de cierre semicilíndricos. Para usar en las manetas de elevación LHC.

Cantidad por embalaje: 1 pieza.

Ventaja: Los distintos insertos y los cilindros de cerrojo pueden montarse de forma independiente dentro de la misma manija de elevación LLH, lo que reduce la cantidad de manijas de elevación en existencia que los clientes deben tener

Beneficio: los insertos y los cilindros de cerrojo limitan el acceso al gabinete mediante distintas opciones de llave; pueden seleccionarse insertos y cilindros de cerrojo específicos en función de la especificación establecida por el usuario final

Comentario: la manija de elevación LLH para gabinete con base de piso debe usarse para montar los insertos y los cilindros de cerrojo

# **ESPECIFICACIONES**

Anchura: 23mm Altura: 37mm Fondo: 41mm Color: Gris negro Acabado: Suave mate

Table 1/1										
Número de catálogo	Tipo de llave	Código de llave	Tipo de cilindro	Material del armario	Familia de productos	Material				
LHC526	Triángulo 7 mm		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC533	Cilindro N°E1 (VW), llave excluida		La mitad	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC521	Ronis	C21323	La mitad	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC522	Ronis	C21323	Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC523	Cuadrado de 7 mm		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC524	Cuadrado 8 mm		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC527	Triángulo 8 mm		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC528	Doble bits 3 mm		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC529	Doble broca 5 mm		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC530	Daimler Benz		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC534	Adaptador para otros medios cilindros de perfil (DIN18252)		La mitad	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC535	Adaptador para cilindros ASSA ABLOY y Trioving		La mitad	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC536	Push button only		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC5212132E	Ronis	2132E	La mitad	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				
LHC5213121E	Ronis	3121E	La mitad	Acero suave	Libre- permanente	De plástico, De plástico				

Número de catálogo	Tipo de llave	Código de llave	Tipo de cilindro	Material del armario	Familia de productos	Material
LHC531	Bloqueo Insertar ranurado 2x4 mm		Ronda	Acero suave	Libre- permanente	Acero suave

## **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

\*Otros números de llaves disponibles bajo pedido. \*\* Las llaves 333, 1333, EK333 y GX130 son iguales. \*\*\* Pida llave LSMK para cuadradillo 8mm y triangular 8 mm.

### **ADVERTENCIA**

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY TRACHTE HOFFMAN ILSCO** SCHROFF **ERICO**