



Tecnologías

- Aislado y extremadamente resistente al calor: también se puede utilizar en entornos eléctricos y calientes
- Cuerpo de aluminio: muy ligero y, sin embargo, sólido
- Cilindro de precisión con ocho clavijas para más de 150 000 cierres diferentes garantizados
- Llave de gran tamaño y muy resistente a la rotura, con muescas en V de gran precisión
- Bloqueo automático para mayor comodidad del usuario
- 9 opciones diferentes de arcos
- Una llave adecuada al principio de Lockout: un empleado, un candado, una llave
- Cierre con llave retenida para mayor seguridad: la llave solo se puede extraer cuando el candado está bloqueado

Uso y aplicación

- Máquinas, instalaciones

Variantes

- 10 colores: rojo, amarillo, verde, azul, naranja, morado, blanco, negro, gris, marrón
- Variantes de arcos en diferentes longitudes: Acero, acero con recubrimiento de plástico, acero inoxidable y plástico no conductor
- Variantes de cable con cable flexible en lugar de arco rígido: cable de acero inoxidable con recubrimiento de plástico, 20 cm o 40 cm de longitud
- Disponible con llaves iguales
- Posibilidad de sistemas de llave maestra

76IB/40 naranja



Seite 2 von 2

Datos técnicos - 76IB/40 naranja

Altura f	89 mm
Anchura a	40 mm
Color de superficie	naranja
Diámetro d del arco	5 mm
Holgura horizontal b	20 mm
Holgura vertical c	39 mm
Incluye Tarjeta de seguridad	No
Llaves iguales	No
Peso	124 g
Profundidad e	22 mm
Tipos de cierre	llave
color	naranja
EAN	4003318847981