

# DL 50

## Bucle de enlace marco-ventana marco-puerta con envoltente metálica

### Ficha de datos

Antisabotaje	Sí
Conexión	Bloque de conexión roscado
Material de la carcasa	Metal
Color	Gris
Dimensiones (L x A x A) mm	86 x 41 x 23
Diámetro externo mm	8
Diámetro interno mm	6
Diámetro máximo de cable mm	4
Longitud mm	DL 50-40 - 400 mm, DL 50-60 - 600 mm



El DL 50 es un bucle de enlace marco-ventana marco-puerta con envoltente metálica para una mayor seguridad que facilita y protege el paso de cables entre el marco y la puerta o ventana.

Consta de 2 cajas de conexión metálicas con sistema antiapertura y un tubo flexible metálico inoxidable. El tubo flexible metálico se vende de dos longitudes: 400 mm y 600 mm. El cable queda protegido de las aristas vivas del tubo flexible en cada extremo gracias a un casquillo de plástico que permite utilizar cables de un diámetro máximo de 4 mm. El tubo flexible metálico se inmoviliza gracias a las estrías de la base de las cajas lo que permite una conexión segura evitando que se suelten los cables cuando quedan sometidos a tracción.

Cada caja tiene 10 conexiones roscadas con protegecables, de las cuales 2 se usan para el conmutador de detección de manipulación.

Si se necesitaran tubos flexibles metálicos inoxidables de otras longitudes existen los MC T2, MC T4 o MC T7.