



**COMMERCIAL  
HARDWARE**  
BY BLACK & DECKER

# QED100 series

Dispositivos de Salida/Barras Antipánico  
con Varilla Vertical Sobrepuesta

## Usos

Los dispositivos de salida/barras antipánico de alto rendimiento serie QED100 están diseñados para usos institucionales y comerciales como instalaciones educativas, de salud e industriales en las que se necesitan productos de gran durabilidad. Estos dispositivos de salida satisfacen los requisitos operativos, además de soportar el maltrato físico relacionado con el entorno en que se usan.

## Características de Rendimiento

- Ensayados y certificados para soportar más de 1,000,000 de ciclos, mucho más que lo requerido para una certificación Grado 1.
- Un dispositivo de amortiguamiento asegura un funcionamiento suave y silencioso.
- Medida regulable en el lugar de instalación.  
Para puertas de 48" (1.219mt) hasta 32" (81.28cm) de ancho.
- Diseño de guarnición con tornillo pasante para mayor seguridad y durabilidad.
- Amplia variedad de guarniciones para adaptarse a cualquier trabajo.
- Su estilo coherente permite combinarlo con otros productos de K2 Commercial Hardware.

## Certificaciones



- ANSI/BHMA A156.3 Serie Grado 1
- UL/cUL Listed (3-horas) para uso simple en doble puertas "A" (8' x 8' [2.438mt x 2.438mt])
- UL10C / UBC 7-2 (1997) Calificada para Presión Positiva
- UL10B Calificada para Presión Neutra
- UL305 para Herrajes de Emergencia
- ANSI A117.1 Código de Accesibilidad (Cumple con ADA)
- Código de Referencia del Estado de California (anteriormente Título 19 - Fire Marshall)

## Especificaciones del Producto

- Sentido: Todas las Barras Antipánico serie QED100 son invertibles.
- Espesor de la Puerta: 1-3/4" (44.5 mm) estándar.
- Altura de la Puerta: Estándar 7' (2.1336mt) con varillas de 84" (2.1336mt); opcional 8' (2.4384mt) con varillas de 96" (2.4384mt).
- Pestillo: Acero Inoxidable, 1/2" (12.7mm) de Proyección.
- Sujetadores: Tornillos para madera y para metales-estándar.  
Tornillos Macho/Hembra-opcionales -  
(estándar en Barras Certificada para Incendios).
- Escudos: Disponibles en los estilos Sierra y Summit.
- Ancho del Parante de la Puerta: Mínimo 4-1/4" (108mm).

## Llaves/Cilindros

- Ofrecemos estas opciones de llaveo: KW-Kwikset, WE-Weiser, SC-Schlage, GA-Yale, LA-Sargent, BF-Best(SFIC) & LC-Sin Cilindro.
- SFIC (núcleo intercambiable) - solo con llaveo diferente (KD).

## Garantía

Mecánica de por vida y 3 años en el acabado\*  
(\*313/US20A no tiene garantía en el acabado)



## Funciones de Barras Antipánico

K2	Descripción
QED114	Varilla Vertical Sobrepuesta (traba con Llave Hexagonal)
QED115	Varilla Vertical Sobrepuesta (traba por Cilindro)
QED116	Varilla Vertical Sobrepuesta — Certificada para Incendios
QED117	Sin Varilla Inferior (traba con Llave Hexagonal)
QED118	Sin Varilla Inferior (traba por Cilindro)

## Opciones de Operadores Exteriores

ANSI	K2	Descripción
02	QET120	Escudo con Manija Inactiva
02	QET125	Tirante/Placa Inactiva
14	QET130	Escudo con Manija de Paso
08	QET160	Escudo con Llave y Manija (función de Salón)
05	QET165	Mecanismo tipo Gatillo (función de Salón)
09	QET170	Escudo con Llave y Manija (función de Bodega)
03	QET175	Tirante/Placa con Cilindro (función de Bodega)
01	QET190	Placa Plana

## Acabados

BHMA	US	Descripción
605	US3	Latón Pulido
313	20A	Bronce Anodizado
626	US26D	Cromo Satinado