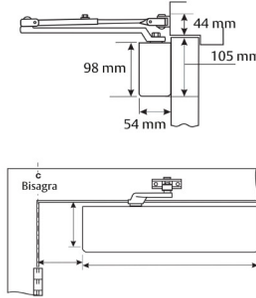


CIERRAPUERTAS G MOD.8501



USOS:

- Control de accesos
- Descripción de línea: Control en sus accesos de alto tráfico de personas para uso rudo

CARACTERÍSTICAS:

- Material de fabricación: Aleación de zinc y aluminio en cuerpo central de cierrapuerta
- Mecanismo: Mecanismo hidráulico de suave operación y excelente funcionamiento
- Incluye cubierta para protección y mejor apariencia estética
- Cuenta con placa de instalación en paralelo
- Cuenta con cubierta para mejor apariencia en la instalación

Características adicionales

- Fácil instalación: sobreponer
- Aplicable a puertas corta fuego
- Reversibles
- Opción de retardo ajustable
- Aplicaciones: Instalación normal, instalación invertida e instalación normal
- Reversa

FUNCIONES:

- Para todo tipo de puertas
- Uso rudo

BENEFICIOS:

- Certificación: ANSI: A 156.4 Grado1 UL. Resistente al fuego
- Componentes: Brazos mecánicos retráctiles de excelente desempeño con posibilidad de ajustarse a los grados de apertura deseable (90° a 180°)
- Nivel de seguridad: Básica
- Compatibilidad de uso: Compatible con electroimanes, cualquier cerradura mecánica, eléctrica o de control de accesos de la gama TESA safety & security



ACABADOS:



T (pulgadas/mm) Posición de plantilla hold open o sin hold open		
0° a 100°	101° a 120°	121° a 180°
8-1/8" 206 mm	7-1/8" 181 mm	6-1/8" 156 mm

LÍNEA
HEAVY DUTY

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
TE-00077-00	84885	8501	CIERRAPUERTAS G CUBIERTA GDE.FZA 2-6 1
TE-00152-00	84884	8501	CIERRAPUERTAS G HOLD OPEN CUB.ALUM FZA2

