



## Electroimán elevador UL E, Máxima carga (plano): 600kg



### Datos de pedido

Número de pedido	085980 600
GTIN	5012095627920
Clase de artículo	08P

### Descripción

#### Ejecución:

Construcción compacta y robusta con imanes permanentes de neodimio. Rendimiento óptimo incluso en intersticios grandes, sin campos de dispersión. Fuerza de arranque certificada (ver certificado de comprobación).

Empuñadura de accionamiento de marcha suave con bloqueo de seguridad para el mecanismo de conmutación. Los electroimanes elevadores de carga tienen un factor de seguridad de 3:1.

#### Aplicación:

Para el manejo y el transporte seguros de materiales planos y redondos, (n.º 085990; 085980).

Para piezas de fundición o acero, placas, barras o tubos. Uso en almacenes, fundiciones / acererías, gestión de stocks de acero, ámbitos de construcción de herramientas y de producción.

### Descripción técnica

Medida F	223 mm
Medida C	116 mm
Capacidad de carga máxima plano	600 kg
Peso	20 kg
Grosor de pared del material mínimo plano	12,5 mm

Medida G	59 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	12,5 mm
Capacidad de carga máxima redondo	300 kg
Longitud máxima plano	2000 mm
Medida B	265 mm
Medida E	106 mm
Ø máximo redondo	140 mm
Medida A	213 mm
Medida D	116 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador