



## Electroimán elevador UL E, Máxima carga (plano): 300kg



### Datos de pedido

Número de pedido	085980 300
GTIN	5012095627913
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

Ø máximo redondo	100 mm
Capacidad de carga máxima redondo	150 kg
Capacidad de carga máxima plano	300 kg
Grosor de pared del material mínimo redondo	10 mm
Medida C	95 mm

Medida G	46 mm
Longitud máxima plano	1500 mm
Medida D	95 mm
Medida B	202 mm
Medida F	253 mm
Medida E	74 mm
Peso	10 kg
Grosor de pared del material mínimo plano	10 mm
Medida A	157 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador