

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Soporte Articulado 18 a 30 mil Btus (500)

Soportes de fijación de condensadores de alta resistencia mecánica fabricados en plástico con fibra de vidrio composite de última generación

No sufre oxidación. Excelente opción para regiones costeras donde hay aire salado.

Fácil instalación.

El soporte es plegable , lo que facilita y reduce el costo de su transporte y almacenamiento.

Garantía de 10 años en la materia prima contra rayos ultravioleta.

Nombre: Codigo ERP:	Soporte Articulado 18 a 30 mil btus (500) 002185
Grado IP: Temperatura:	NA -5°C~ 60°C
Elementos que vienen con el producto:	Este modelo no viene con accesorios (kit de fijación).
Accesorios (no incluido en el producto)	NA
Especificaciones de uso e instalación	Ideal para fijación tanto a mampostería como a hormigón.
Materia Prima / Proceso de Fabricación	PP + Fibra de Vidrio + Aditivo ultravioleta
Dimensión (alto x largo x ancho)/m Peso unitario/ kg	0,50 x 0,35 x 0,05 m 1,1500 kg
Tipo de Embalaje	Caja de cartón
Cantidad por paquete	10 unidades
Dimensión (Al x Lal x An)/m paquete Peso Bruto/ KG por paquete	0,68 x 0,29 x 0,20 12,6 kg
Carga máxima	300 kgf

DIMENSIONES EN MM

