



PACKING	INNER	MASTER
	 pcs	 pcs
<b>Polybag</b>	<b>10</b>	<b>100</b>



## DATOS TÉCNICOS

Nombre	MG8350FB
Alimentación	220V AC
Suministro eléctrico	NO
Tensión nominal (V)	450
Capacidad (µF)	35
Color	WHITE
Material	PLASTIC - OTHER
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	100
Profundidad (mm)	40
Altura (mm)	40
Peso neto (Kg)	0.152

## DESCRIPCIÓN

Condensador permanente para motores eléctricos, 35 µF, 450 V. Condensador de potencia. Cilindro de polipropileno. Conexión eléctrica mediante 4 terminales. Fondo plano: ideal para bombas sumergibles. Capacitancia: 35µF. Voltaje: 450V~. Dimensiones externas (diámetro x alto): 45\*93mm (sin PINs). Conexión eléctrica mediante terminales Faston de 6,4 x 0,8 mm. Con fondo plano: ideal para bombas sumergibles. Tolerancia del 5 %. Vida útil: 3000 horas. Temperatura de funcionamiento: -40 °C a +70 °C.

## DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Polybag
Longitud del paquete (mm)	40
Anchura del envase (mm)	100
Altura del paquete (mm)	40
Peso del producto envasado (kg)	0.153
Anchura interior (cm)	27
Longitud interior (cm)	28
Altura interior (cm)	9
Cantidad en interior	10
Peso bruto interior (kg)	1.560
ITF INTERIOR	18003910117188
Longitud principal (cm)	45
Anchura principal (cm)	27
Altura maestra (cm)	22
Cantidad en master	100
Peso bruto principal (kg)	8.270

**DATOS LOGÍSTICOS**

MAESTRO ITF	28003910117185
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	1500
Código INTRASTAT	85322500

