

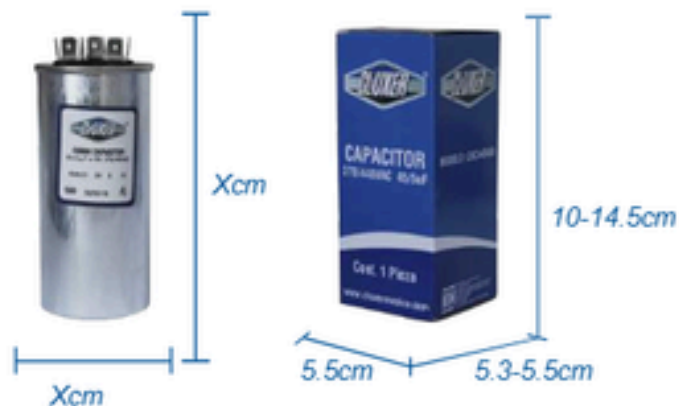
FICHA TÉCNICA

CAPACITOR DE TRABAJO

CAPACITOR SENCILLO



CAPACITOR DOBLE



DESCRIPCIÓN

Capacitor de trabajo: Está diseñado para un trabajo continuo. Siempre está en el circuito cuando el motor esta trabajando. Es un dispositivo de almacenamiento de energía (electrones), ya que este se utiliza para aumentar el torque de arranque y el factor de potencia de los motores eléctricos.

MODELO	CXC4403515	CXC440355	CXC440356	CXC440405	CXC440406
MARCA	C L U X E R				
CARGA POR TARIMA (cajas)	X				
TIPO DE CAPACITOR	DOBLE DOBLE				
CAPACIDAD ELÉCTRICA (Mf)	35/1.5	35/5	35/6	40/5	40/6
TOLERANCIA (%)	+5	+5	+5	+5	+5
PZS POR CAJA	50	50	50	50	50
LARGO CON EMPAQUE (cm)	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
ANCHO CON EMPAQUE (cm)	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
ALTO CON EMPAQUE (cm)	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5
PESO CON EMPAQUE (gr)	183	210	187	214	193
CATEGORÍA CLIMÁTICA	40/85/21				
TENSIÓN (VAC)	370/440				
CLASIFICACIÓN	P2				