

> Condensadores arranque 220v.



TIPO	MEDIDAS
63-76 MF	38 x 70
80-96 MF	38 x 70
100-120 MF	38 x 70
125-150 MF	38 x 70
156-187 MF	38 x 70
200-240 MF	38 x 84
250-300 MF	38 x 84
315-378 MF	46 x 84
400-480 MF	46 x 84
500-600 MF	46 x 84
600-700 MF	53 x 110

> Condensadores Xenon

Cable-T	mf	Medidas
X-50	50 mf	50 x 95
X-70	70 mf	50 x 120
X-80	80 mf	60 x 120
X-120	120 mf	60 x 115

Los condensadores Xenon, sirven para transformar un motor monofásico de par medio convirtiendolo en par alto. Van provistos de una lámina metálica interior, que hace las veces de un disyuntor centrífugo, necesario para un alto poder de arranque, se utiliza el condensador de arranque y el Xenon permanente conectados en paralelo, que actúa una vez arrancado el motor, desconectándose la parte metálica del Xenon.



> Caperuzas goma condensadores



REFERENCA	Ø	ALTO
CG 225	25	40
CG 230	30	40
CG 235	35	40
CG 240	40	40
CG 245	45	40
CG 250	50	40
CG 265	65	45