

INSTALACIONES ELÉCTRICAS ALBALUZ.

PRECIOS DE CONDENSADORES INDUCTIVOS PARA CORRECCIÓN DE ENERGÍA REACTIVA

PVP CON INSTALACIÓN INCLUIDA

Alfredo Blasco Martínez

Referencia	Tensión nominal kv	Capacidad nominal kvarh	Frecuencia nominal Hz	Capacidad nominal uf	Corriente nominal A	p.v.p. instalado
BZMJ-0.45-3-3	0.45	3	50	47	3,8	377 €
BZMJ-0.45-5-3	0.45	5	50	79	6,4	392 €
BZMJ-0.45-6-3	0.45	6	50	94	7,7	399 €
BZMJ-0.45-7.5-3	0.45	7.5	50	118	9,6	415 €
BZMJ-0.45-8-3	0.45	8	50	126	10,3	435 €
BZMJ-0.45-10-3	0.45	10	50	157	12,8	452 €
BZMJ-0.45-12-3	0.45	12	50	189	15,4	482 €
BZMJ-0.45-14-3	0.45	14	50	220	18,0	502 €
BZMJ-0.45-15-3	0.45	15	50	236	19,2	528 €
BZMJ-0.45-16-3	0.45	16	50	252	20,5	550 €
BZMJ-0.45-18-3	0.45	18	50	283	23,1	575 €
BZMJ-0.45-20-3	0.45	20	50	314	25,7	595 €
BZMJ-0.45-25-3	0.45	25	50	393	32,1	615 €
BZMJ-0.45-30-3	0.45	30	50	472	38,5	658 €
BZMJ-0.45-40-3	0.45	40	50	629	51,3	699 €
BZMJ-0.45-50-3	0.45	50	50	786	64,2	753 €
BZMJ-0.45-60-3	0.45	60	50	943	77,0	892 €



Nota: en el precio está incluido cuadro metálico para alojamiento del condensador si fuese necesario, líneas de alimentación, desplazamiento y mano de obra de montaje incluido.

En esta lista solo hay condensadores disponibles hasta 60kvarh, a partir de esta potencia habría que presupuestar una batería automática y consultar precios al proveedor.