

Convertidores de frecuencia gasolina y diesel



Convertidores destinados a lugares donde no existe red eléctrica, equipados de potentes motores, especialmente en la versión Diesel.

Datos técnicos

CONVERTIDOR TIPO	kVA	COMBUSTIBLE	TENSIÓN INTENSIDAD SALIDA	Nº SALIDAS	PESO KG	CÓDIGO	CV
CRF-10G	1	Gasolina 95	42 V. 15 A.	1	28	141154R012	5,5
CRF-20G	2	Gasolina 95	42 V. 30 A.	2	31	141154R022	5,5
CRF-10GR (Robin)	1	Gasolina 95	42 V. 15 A.	1	28	141145R012	3,5
CRF-20GR (Robin)	2	Gasolina 95	42 V. 30 A.	2	31	141145R022	3,5
CRF-30D	3	Gas-oil	42 V. 45 A.	3	75	141127R012	4

Puntas de vulkollan



Antiabrasivas, para la protección de los encofrados delicados.



INDUSTRIAS TECHNOFLEX S.A.

c/ Josep Pujol, s/n - Apartado Correos 43
E-08191 RUBÍ (Barcelona)



Distribuidor:



TECHNOFLEX

Vibradores alta frecuencia



Vibradores alta frecuencia



Nuestros convertidores, por su avanzada tecnología, están exentos del mantenimiento, clásico en este tipo de aparatos, al carecer de escobillas y colector.

Los imanes son realmente permanentes y se pueden desmontar sin peligro de desimantación.

Toda nuestra gama de convertidores se puede conectar a cualquier aguja vibrante, siempre que sea de la misma tensión.

Para determinar las agujas soportables por cada convertidor, la suma de las intensidades de las agujas no debe ser superior a la del convertidor.

Las agujas están dotadas de un potente motor encapsulado en resina EPOXI que las protege de la vibración. Algunos modelos incorporan de serie protección térmica contra sobrecalentamiento.

La transmisión se compone de 10 metros de cable eléctrico y 5 metros de manguera reforzada con trenzado metálico.

La caja de mandos es estanca IP 52 en poliamida con interruptor incorporado.

Datos técnicos

AGUJA TIPO	PROTECCIÓN TÉRMICA	CONSUMO A.	FUERZA CENTRÍFUGA N.	DIA. x LONG.	PESO KG	CÓDIGO
VAF-38L	NO	6	1.500	38 x 360	12	140993R023
VAF-50C	NO	10	2.700	50 x 333	13	140994R013
VAF-50LT	SÍ	12	3.000	50 x 398	14	140994R023
VAF-60CT	SÍ	12	3.600	60 x 361	14,5	140995R013
VAF-60LT	SÍ	13	4.800	60 x 405	16	140995R023
VAF-70CT	SÍ	15	5.600	70 x 353	16,5	140996R013
VAF-70LT	SÍ	17	7.000	70 x 398	18	140996R023

Convertidores de frecuencia rotativos



CRF-10MT/10TT/20MT/20TT



CRF-22MT/22TT/30T-2/30T-2A

Perfectamente protegidos contra agentes externos por su carcasa integral en poliamida o mediante jaula según modelo.

Incorpora protección térmica.

Datos técnicos

CONVERTIDOR TIPO	kVA	TENSIÓN ENTRADA	TENSIÓN INTENSIDAD SALIDA	Nº SALIDAS	PESO KG	CÓDIGO
CRF-10MT	1	220 V. Monofásico	42 V. 15 A.	1	18	141105R012
CRF-10TT	1	380 V. Trifásico	42 V. 15 A.	1	18	141193R012
CRF-20MT	2	220 V. Monofásico	42 V. 30 A.	2	24	141105R022
CRF-22MT	2,2	220 V. Monofásico	42 V. 30 A.	2	30	141216R022
CRF-20TT	2	380 V. Trifásico	42 V. 30 A.	2	30	141193R022
CRF-22TT	2,2	380 V. Trifásico	42 V. 37 A.	2	30	141216R012
CRF-30T/2	3	380 V. Trifásico	42 V. 45 A.	3	36	141213R012
CRF-30T/2A	3	440 V. Trif. 60 Hz.	42 V. 45 A.	3	36	141213R022

Convertidores de frecuencia electrónicos



ETF

Los nuevos convertidores electrónicos son completamente seguros al carecer de partes móviles, no hay averías por desgaste.

Las seguridades eléctricas que incorporan les hacen inmunes a todas las averías producidas por exceso de carga y variaciones de tensión.

NOTA PARA TODOS LOS CONVERTIDORES:

Para determinar el número de agujas admisibles para cada tipo de convertidor, se debe sumar el consumo de amperios de cada aguja y en ningún caso debe sobrepasar la intensidad de salida del convertidor elegido.

Datos técnicos

CONVERTIDOR TIPO	kVA	TENSIÓN ENTRADA	TENSIÓN INTENSIDAD SALIDA	Nº SALIDAS	PESO KG	CÓDIGO
ETF-2	2	220 V. Monofásico	42 V. 25 A.	2	18	141274R012