



MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.
 Ctra. Castellón km. 4,900, Tel. 976 500 011 Fax. 976 500 174, 50013 Zaragoza (España)
 e-mail: comercial@mahezasa.es



Nº	05139
Máquina	GENERADOR
Marca	ABB
Modelo	

Principales características técnicas

- GENERADOR DE POLO SALIENTE, TRIFASICO, EXCITACIÓN ESTÁTICA Y DISEÑO SINCRONO
- Estandar IEC
- Potencia nominal de salida 16.087 KVA.
- Factor de potencia – Revestimiento 0,8
- Voltaje de régimen (escala de ajuste +6% / -9 %) 11 KV.
- Corriente de régimen 845 A.
- Frecuencia 50 Hz.
- Velocidad del generador 142,9 rev./min.
- Número de polos 42
- Eficiencia (al 100% de carga, con un voltaje de régimen a un factor de potencia de 0,8 y tolerancia según el estándar de IEC) 97,37%
- Equipado con:
 - Sistema de excitación con rectificador.
 - Regulador automático de voltaje.
 - Radiador anti-condensación.
 - Termómetro de dial con sistema de alarma para la temperatura de los rodamientos.
 - Elementos PT-100 del devanado estotórico.
 - Terminal de tierra.

ESTADO: EQUIPO NUEVO SIN ESTRENAR EN SU EMBALAJE ORIGINAL

(características según ficha técnica)