			Nr.:
Weg			Fecha: 25-SEP-2019
Cliente			
	Motor trifásico de inde		e jaula
Línea del product Catalog Number	o : W22 Carcasa de Hierro Gris - Sta	ndard Efficiency - IE1	
List Price	: \$		
Observaciones:			



Nr.:

Fecha: 25-SEP-2019

HOJA DE DATOS Motor trifásico de inducción - Rotor de jaula

Cliente

Línea del producto : W22 Carcasa de Hierro Gris - Standard Efficiency - IE1

Carcasa : 90S
Potencia : 2 HP
Frecuencia : 60 Hz
Polos : 4
Rotación nominal : 1730 rg

Rotación nominal : 1730 rpm

Deslizamiento : 3,89 %

Voltaje nominal : 220/440 V

Corriente nominal : 6,08/3,04 A

Corriente de arranque : 38,9/19,5 A

Ip/In : 6,4

Corriente en vacío : 3,24/1,62 A
Par nominal : 8,28 Nm
Par de arranque : 210 %
Par máxima : 260 %
Categoría : --Clase de aislación : F
Elevación de temperatura : 80 K

Tiempo de rotor bloqueado : 10 s (caliente)

Factor de servicio : 1,15 Régimen de servicio : S1

Temperatura ambiente : -20°C - +40°C
Altitud : 1000 m
Protección : IPW55
Masa aproximada : 19 kg
Momento de inercia : 0,00492 kgm²

	Delantero	Trasero
Rodamiento	6205 ZZ	6204 ZZ
Intervalo de lubrificación		
Cantidad de grasa		

: 51 dB(A)

Carga	Factor de potencia	Rendimiento (%)	
100%	0,79	82,0	
75%	0,71	81,5	
50%	0,59	80,5	

Observaciones:

Nivel de ruido

Rendimiento de acuerdo con el método indirecto de IEC 60034-1:2007 con pérdidas aleatorias de la carga determinadas de las medidas.

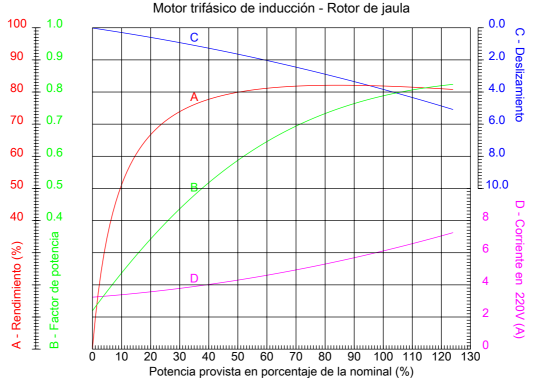
Ejecutante	Verificado



Nr.:

Fecha: 25-SEP-2019

CURVAS CARACTERÍSTICAS EN FUNCIÓN DE LA POTENCIA



Cliente :

Línea del producto : W22 Carcasa de Hierro Gris - Standard Efficiency - IE1

: 90S Carcasa lp/ln : 6,4 Régimen de servicio Potencia : 2 HP : S1 Frecuencia : 60 Hz Factor de servicio : 1,15 Rotación nominal : 1730 rpm Categoría : ---Voltaje nominal : 220/440 V Par de arranque : 210 % : 6,08/3,04 A Par máxima Corriente nominal : 260 %

: F

Observaciones:

Clase de aislación

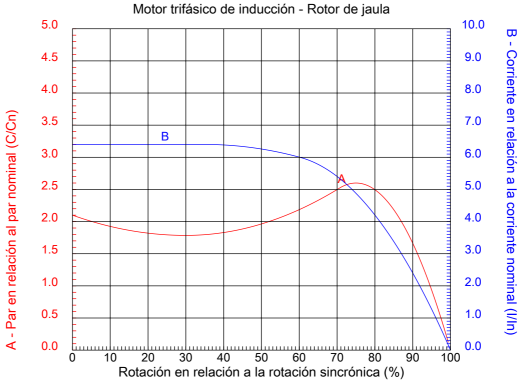
Ejecutante	Verificado



Nr.:

Fecha: 25-SEP-2019

CURVAS CARACTERÍSTICAS EN FUNCIÓN DE LA ROTACIÓN



Cliente

Línea del producto : W22 Carcasa de Hierro Gris - Standard Efficiency - IE1

: 90S Carcasa lp/ln : 6,4 Régimen de servicio Potencia : 2 HP : S1 Frecuencia : 60 Hz Factor de servicio : 1,15 Rotación nominal : 1730 rpm Categoría Voltaje nominal : 220/440 V Par de arranque : 210 % Corriente nominal : 6,08/3,04 A Par máxima : 260 %

Clase de aislación : F

_							
١.	h	ror	いつ	~1	Λr	100	•
_	U	ser	vа	U	OI.	163	١.

Ejecutante	Verificado

