



Proyecto
Ref Cliente
Ref S&P

FARMALOGICA PLANTA PENICILINAS
SUMINISTRO UAC-01
178311.1.30/178311

04/10/2012

VENTILADOR CENTRÍFUGO DOBLE ENTRADA CLASE I

[5BDBI315000000] - BDB-I315 2763 r.p.m. - 3 HP - 60Hz - 2p



Descripción

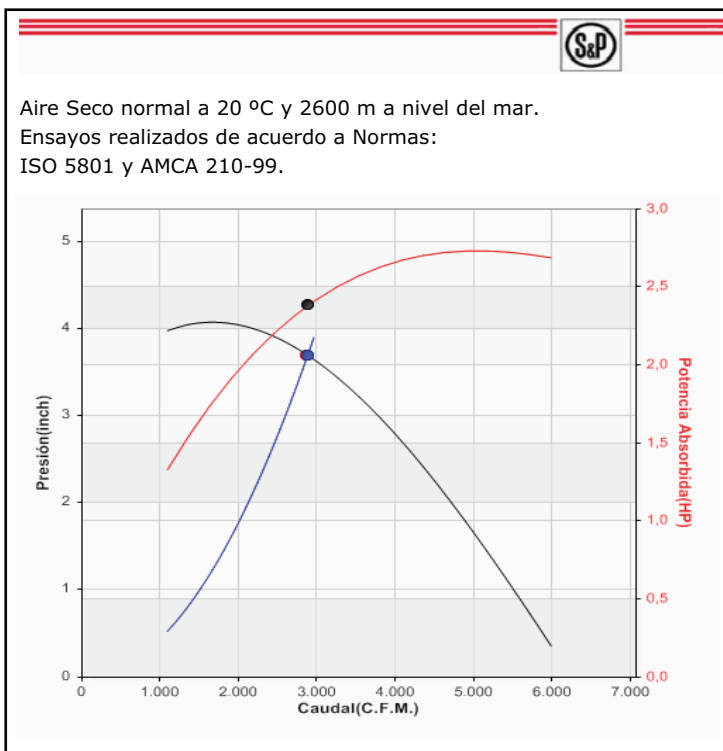
Ventilador centrífugo doble entrada, Clase I, turbina de álabes atrasados y transmisión mediante poleas y bandas, marca S&P modelo BDB-I315 2763 r.p.m. - 3 HP - 60Hz - 2p para un caudal [Q=2.876 C.F.M.] y presión estática [Pst=3,70 inch].

Punto Requerido						
Caudal C.F.M.	Pr. Est inch	Temperatura (°C)	Altura (m)	Densidad (kg/m3)	Frecuencia Hz	Tension V
2.875	3,70	20	2600	0,91	60	440

Punto de Trabajo							
Caudal C.F.M.	Pr. Est inch	Pr. Din inch	Pr. Tot inch	Pot abs HP	Vel imp m/s		Vel vent r.p.m.
2.876	3,70	0,13	3,83	2,38	8,3		2763

Construcción							
Tipo	Tamaño			Peso kg			
BDB-I	315			40			

Características del Motor							
Vel Mot r.p.m.	Pot mot HP	Polos	Int nom A (220V)	Int nom A (440V)	IP		Certificación
3.500	3	2	-	-	IP-55		ST



Dimensiones (mm)			
A	578	G	100
B	518	H	378
C	340	J	434
D	403	K	464
E	236	L	480
F	280	M	600
		N	30
		P	404
		Q	290
		R	38