PRODUCT INFORMATION PACKET

Model No: D1056 Catalog No: D1056 1/2 HP Fan & Blower Motor, 1075 RPM, 3 Speed, 208-230 Volts, 48 Frame, OAO Direct Drive Motors





Century®



Regal and Century are trademarks of Regal Beloit Corporation or one of its affiliated companies. ©2020 Regal Beloit Corporation, All Rights Reserved. MC017097E Product Information Packet: Model No: D1056, Catalog No:D1056 1/2 HP Fan & Blower Motor, 1075 RPM, 3 Speed, 208-230 Volts, 48 Frame, OAO



Nameplate Specifications

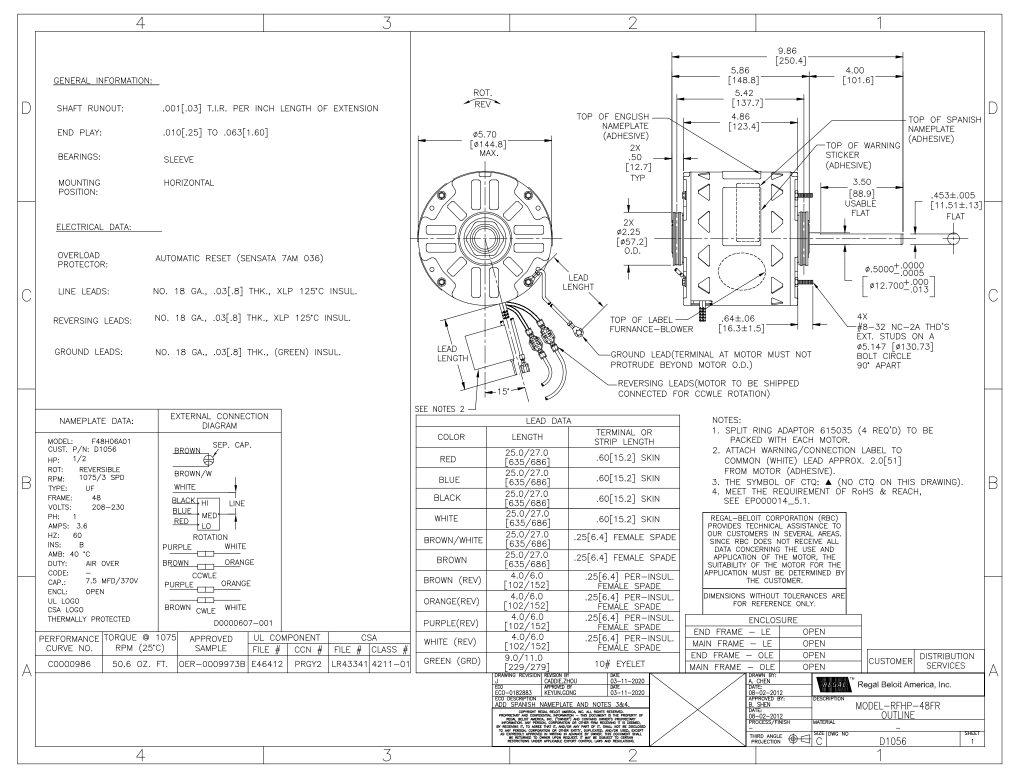
Output HP	1/2 Hp	Output KW	0.37 kW	
Frequency	60 Hz	Voltage	208-230 V	
Current	3.6 A	Speed	1075 rpm	
Service Factor	1	Phase	1	
Duty	Air Over	Insulation Class	В	
Frame	48	Enclosure	Open Enclosed	
Thermal Protection	Automatic	Ambient Temperature	40 °C	
UL	Recognized	CSA	Υ	
CE	Ν			

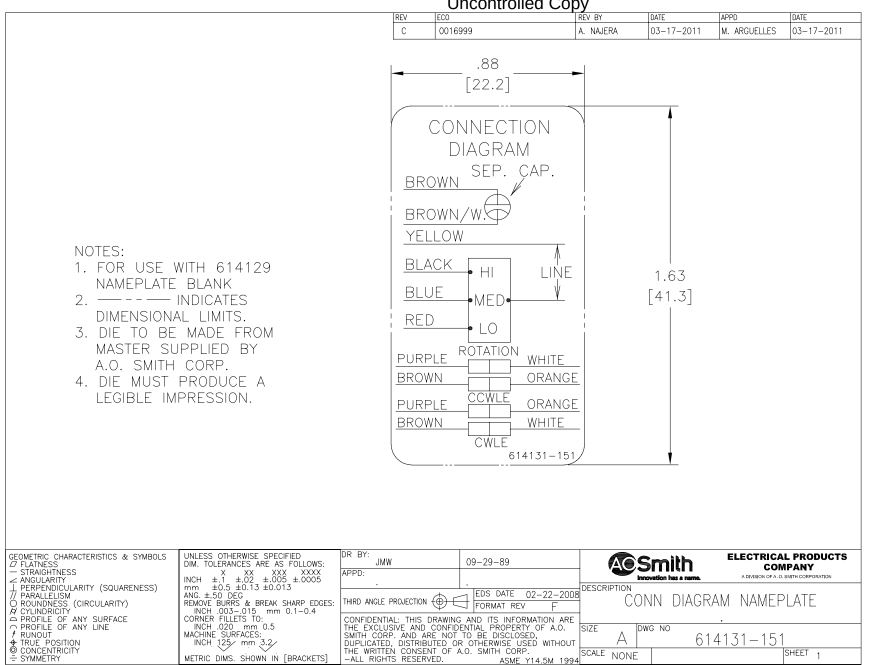
Technical Specifications

Electrical Type	Permanent Split Capacitor	Starting Method	Across The Line
Poles	6	Rotation	Reversible
Mounting	Resilient Rings	Motor Orientation	Horizontal
Drive End Bearing	Sleeve	Opp Drive End Bearing	Sleeve
Frame Material	Rolled Steel	Shaft Type	Flat
Overall Length	9.86 in	Frame Length	4.25 in
Shaft Diameter	0.500 in	Shaft Extension	4.5 in
Connection Drawing	614131-151	Outline Drawing	D1056-S01

This is an uncontrolled document once printed or downloaded and is subject to change without notice. Date Created:10/09/2020

Uncontrolled Copy





Uncontrolled Copy

	Unc	ontrolled Copy				
	REVISION: ECO C 0016999		'ISADO POR: NAJERA	FECHA: 03-17-2011	APROBADO POR: M. ARGUELLES	FECHA: 03-17-2011
NOTAS: 1. PARA USAR CON LA PLACA DE DATOS BLANCA 614129 2. — — INDICA LOS LIMITES DIMENSIONALES. 3. EL DADO ES HECHO A PARTIR DEL ABASTECIMIENTO MAESTRO POR A.O. SMITH CORP. 4. EL DADO TIENE QUE SER FABRICADO CON UNA IMPRESION LEGIBLE.	DIA BROWN BROWN/V YELLOW BLACK BLUE RED PURPLE BROWN C BROWN	ALCON AL				
RACTERISTICAS DE GEOMETRIA Y SIMBOLOS A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE DE OTRA MANERA, LAS TOLERANCIAS DE TRA MANERA, LAS TOLERANCIAS DE LAS DIMS; SON LAS SIQUIENTES: X ANGULARIDAD DEPEDENDICUL APIDAD (A ESCLIADRA)	DIBUJADO POR: JMW 09 APROBADO POR:	-29-89		Smith	CON	L PRODUCTS IPANY SMITH CORPORATION
PARALELISMO PARAL	DE PROYECCION	REV. FORMATO: F			RAM NAMEF	LATE
PERFIL DE CUALQUIER LINEA VARIACION POSICION REAL CONCENTRICIDAD SIMETRIA DIMS METRICAS MOSTRADAS [PARENTESIS]	CONFIDENCIAL: ESTE DIBUJO Y S SON PROPIEDAD DE USO EXCLU A.O.SMITH CORP. Y NO DEBERAN DUPLICADOS, DISTRIBUIDOS O US SIN EL CONSENTIMIENTO ESCRITO	SIVO Y CONFIDENCIAL DE TAI SER REVELADOS, GARSE DE OTRA MANERA	MAÑO: A	NUMERO DE DIBU	Jo: 4131–151	HOJA: 1

	Uncontrolled Co	vac			
	版本 ECO	编制	日期	批准	日期
	CONNECTION DIAGRAM BROWN BROWN/W. BLACK HI BLUE MED LO PURPLE BROWN PURPLE CCWLE	A. NAJERA	03-17-2011	M. ARGUELLES	03-17-2011
(存公差) 除兄有注明 7平面度 尺寸公差如下: - 直线度 次寸、1 - 直线度 次寸、1 - 垂直度 完寸、1 - 垂直度 完末 - 平行度 角度 - 圆度 清理毛制和尖棱 > 圆度 清理毛制和尖棱 > 圆定 方寸、0.03015 - 高轮廓度 内圆角 > 线轮廓度 英寸、20.20 - 含彩の度 表面粗粒度 > 同輪度 方面轮廓成 > 同輪度 天面粗粒度 > 同輪度 天刺和3.2 > 不満水度 米制尺寸显示在[]	3 第三角投影 (一) 開紙格式发布日期 02-22-2 図 年 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	2008 名称 (作 图幅 A 比例 NO NO		RAM NAMEP 14131-151	L PRODUCTS IPANY SMITH CORPORATION PLATE