

# PSC FURNACE MOTORES PARA EVAPORADOR

## Turbina y Aspa

Estos motores PSC Smart Electric están diseñados para usarlos como motores de turbina de furnace de trasmision directa. Elija el modelo de dos o tres velocidades de eficiencia estandar. Todos son eléctricamente reversibles e incluyen anillos resistentes para el montaje de la base. Incluye cuatro anillos separados si son requeridos, el diámetro es de 2 1/2". Las bases se venden por separado.

- CARACTERÍSTICAS
- Flecha de 4" longitud y 1/2" de diámetro
- Anillos resistentes de 2 1/4" más 4 anillos separados
- Chumaceras para rodamiento en todos ángulos
- Rotación reversible
- Modelos de 3 velocidades
- Diámetro de 5 1/2"
- Pernos extendidos 1/2"

ARMAZÓN 48  
SE3583

- ESPECIFICACIONES:
- Aislante clase B
- Ventilador resistente, trabajo continuo
- Construcción abierta
- Protección de sobrecarga
- Una fase 60 Hertz
- Longitud de terminales 26"



1075 RPM-ROTACION REVERSIBLE-EFICIENCIA ESTANDAR  
TRES VELOCIDADES

PARTE No.	HP	VOLTS	AMPS	CAPACITOR REQUERIDO	DIMENSIONES		
					A	B	C
SE3583	1/4	115	4.2	5/370	4.0	4.89	1/2
SE3584	1/4	208/230	2.0	5/370	4.0	4.89	1/2
SE3585	1/3	115	6.2	5/370	4.0	5.14	1/2
SE3586	1/3	208/230	2.9	5/370	4.0	5.14	1/2
SE3587	1/2	115	9.0	5/370	4.0	6.14	1/2
SE3588	1/2	208/230	4.3	5/370	4.0	5.69	1/2
SE3589	3/4	115	10.3	15/370	4.0	6.14	1/2
SE3590	3/4	208/230	4.6	10/370	4.0	6.14	1/2