



COMPRESOR TORNILLO SIRIO 11-10-270

Código:	V83KE92N1N844
Potencia (HP):	15hp
Potencia (KW):	11kw
Caldera (Lts):	500lts
Presión Máxima:	10 Bar
Aire real (Lts/min):	1500Lts/min
Presión (PSI):	145 psi
Alimentación:	400V/TRIF/50Hz
Rosca Conexion:	3/4
Tipo Refrigerante:	R134,a
dbA:	69db(A)
Grupo:	FS26TF
Lubricado:	Si
Dimensiones:	1980x650x1630
Peso:	406kg

COMPRESOR DE TORNILLO INSONORIZADO SOBRE CALDERA CON SECADOR FRIGORIFICO.

Caracteristicas tecnicas y extras que incorpora: Transmision a correa poli-V que garantiza

una larga duracion y minimo mantenimiento; Control de tipo electromecanico ON / OFF, de sencilla utilizacion con y sin funcionamiento en vacio, lo que redundo en un mayor ahorro de energia;

Ventilacion independiente del motor electrico principal; Facil descarga de la condensacion; Elevada compactabilidad; Minimo consumo energetico; Muy silencioso;

COMPRESOR DE TORNILLO INSONORIZADO SOBRE DEPOSITO CON SECADOR FRIGORIFICO.

Control electronico ETMII, indica: presion de trabajo, horas de trabajo y carga, estado carga / vacio, temperatura del aceite, sentido de rotacion.

*4 avisos de mantenimiento.*6 Avisos de alarma. Los Grupos tornillos completamente disenados y fabricados en Italia. Asi como la valvula de aspiracion y el bloque separador con valvula de minima presion.

La correa Poly-V garantiza una larga duracion y minimo mantenimiento

Ventilador centrifugo, controlado termostaticamente para una refrigeracion ideal, manteniendo un bajo nivel sonoro.

Los elementos internos son muy accesibles, para un rapido y facil mantenimiento ordinario.

Con secador Frigorifico.

Motores IE3 Premium Efficiency: Los motores IE3 de alta eficacia, combinado con nuestros propios Grupos tornillo de altas prestaciones, permiten abaratar los costes relativos a la energia. Ademas, los motores IE3 reducen las emisiones de CO2: una contribucion importante a la proteccion del medio ambiente.

