



COMPRESOR TORNILLO DBS 4.0-10-200

Código:	V77JP72FDR071
Potencia (HP):	5,5hp
Potencia (KW):	4kw
Caldera (Lts):	200lts
Presión Máxima:	10 Bar
Aire real (Lts/min):	485lts/min
Presión (PSI):	145psi
Alimentación:	400V/TRIF/50HZ
Rosca Conexión:	1/2
dbA:	60db(A)
Grupo:	FS14
Lubricado:	Si
Dimensiones:	1440x510x1280
Peso:	152kg

Compresor de tornillo insonorizado sobre caldera.

Dotado de transmisión a correa poli-V que garantiza una larga duración y mínimo mantenimiento, control de tipo electromecánico ON / OFF, ventilación independiente del motor eléctrico principal, fácil descarga de la condensación, elevada compactibilidad, muy silencioso y con mínimo consumo energético.

El control de tipo electromecánico ON / OFF, de sencilla utilización con y sin funcionamiento en vacío, permite un mayor ahorro de energía

Los grupos tornillo, así como la válvula de aspiración y el bloque separador con válvula de mínima presión, están completamente diseñados y fabricados en Italia.

Óptima accesibilidad a los órganos mecánicos internos, lo cual facilita el mantenimiento rutinario. La correa Poly-V garantiza una larga duración y mínimo mantenimiento.

Mantenimiento fácil: los elementos internos son muy accesibles, para un rápido y fácil mantenimiento ordinario.

Ventilador centrífugo, controlado termostáticamente para una refrigeración ideal, manteniendo un bajo nivel sonoro.

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 energía. Además, estos motores reducen las emisiones de CO2: una contribución importante a la protección del medio ambiente.

