



LÍNEA DE AIRE



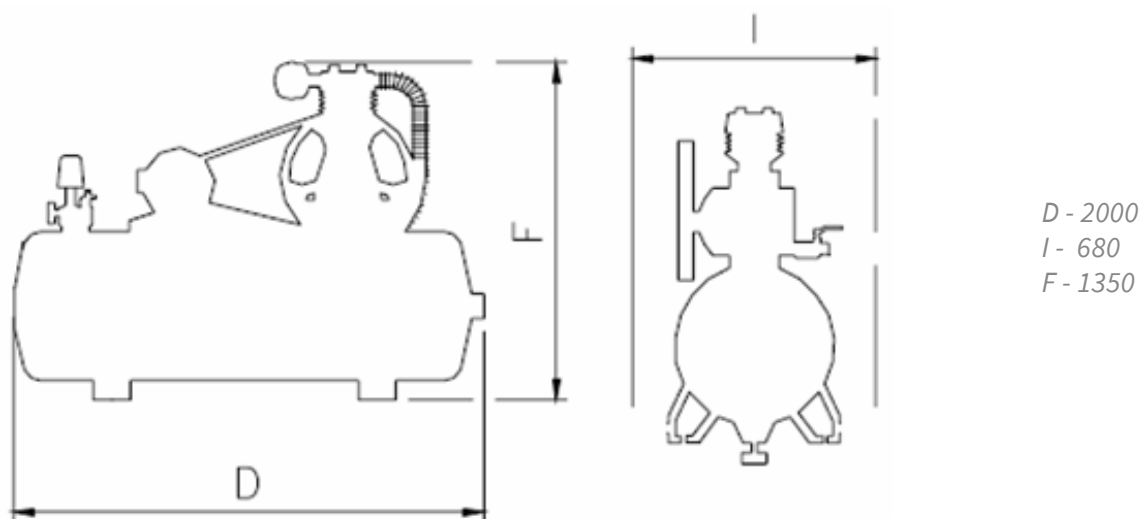
DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

Grupos de gran rendimiento volumétrico, incorporan unidades compresoras diferenciales, con intercambiador de calor interfases. Arranque en vacío mediante descargador centrífugo.

En los modelos iguales o superiores a 5.5 HP, pueden incorporar como opción el arrancador Estrella - Triángulo, sistema de seguridad de bajo nivel de aceite, cuentahoras y purgador electrónico. Adecuados para aplicaciones en la pequeña y mediana empresa, con consumos de aire variables poco regulares. La gama más profesional entre los compresores de aluminio.

- Todos los cilindros con camisa de fundición y pistón de calidad contrastada.
- Válvulas de alta eficiencia
- Motores sobredimensionados IP55.

MEDIDAS DEL COMPRESOR:





LÍNEA DE AIRE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS		SP751032
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión aire de admisión	1 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Temperatura del aire de admisión	20 °c
<input checked="" type="checkbox"/>	Humedad relativa del aire	70 %
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión de trabajo	8 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Caudal según ISO 1217 F.A.D.	1300 l/1"
<input checked="" type="checkbox"/>	Velocidad del motor	965 rpm
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión mínima de trabajo	4 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión máxima de trabajo	10 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Máxima temperatura ambiente recomendada	40 °c
<input checked="" type="checkbox"/>	Mínima temperatura ambiente recomendada	0°c
<input checked="" type="checkbox"/>	Potencia nominal	10 HP
<input checked="" type="checkbox"/>	Velocidad del cabezal	965/815 rpm
<input checked="" type="checkbox"/>	CC del Cabezal	1350
<input checked="" type="checkbox"/>	Índice de protección del motor	IP 55
<input checked="" type="checkbox"/>	Aislamiento clase	F
<input checked="" type="checkbox"/>	Tensión eléctrica	400 V
<input checked="" type="checkbox"/>	Frecuencia	50Hz
<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Directo
<input checked="" type="checkbox"/>	Refrigeración	Aire/Aire
<input checked="" type="checkbox"/>	Δ de la temperatura de salida del aire	10 °C
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacidad de aire	500 l
<input checked="" type="checkbox"/>	Contenido de aceite en el aire	3 P.P.M.
<input checked="" type="checkbox"/>	Nivel sonoro a 1 m según CAGI PNEUROP	78 dB
<input checked="" type="checkbox"/>	Peso	370 Kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Conexión a la red de aire comprimido	¾ pulg.