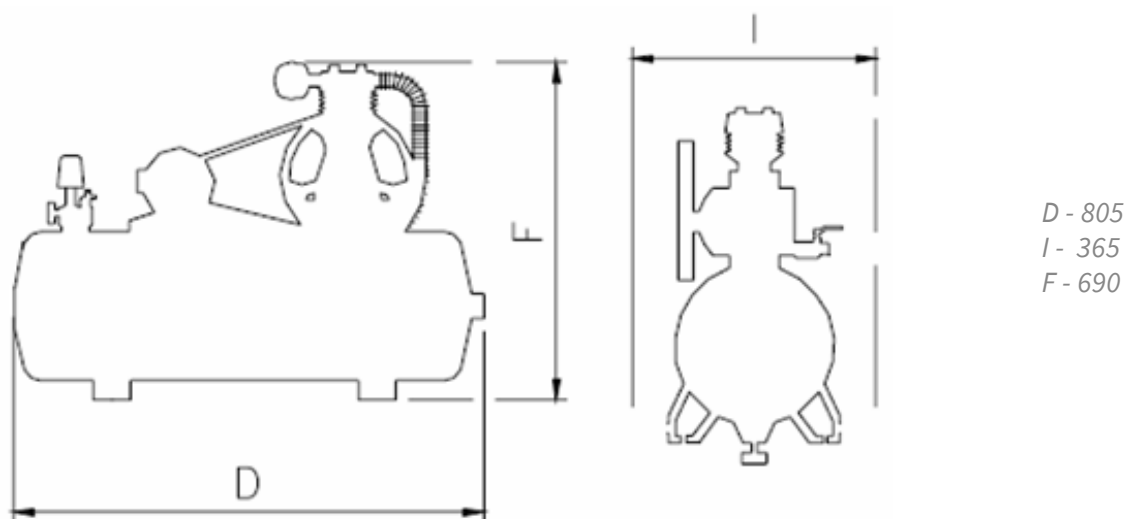


**LÍNEA DE AIRE****DESCRIPCIÓN COMERCIAL:**

Compresores profesionales de cabezal de aluminio con una relación motor-compresor equilibrada y un adecuado dimensionamiento para conseguir velocidades de rotación moderadas.

Grupos portátiles, motor acoplado por correas. Regulado mediante presostato. Adecuados para aplicaciones en la pequeña empresa y profesionales artesanos, con consumos de aire muy reducidos:

- 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	SP751002
<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.	254 l/s
<input checked="" type="checkbox"/> Velocidad del motor	1250 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	2 HP
<input checked="" type="checkbox"/> Velocidad del cabezal	1250 rpm
<input checked="" type="checkbox"/> CC del Cabezal	204
<input checked="" type="checkbox"/> Índice de protección del motor	IP 55
<input checked="" type="checkbox"/> Aislamiento clase	F
<input checked="" type="checkbox"/> Tensión eléctrica	240 V
<input checked="" type="checkbox"/> Frecuencia	50Hz
<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	50 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	96 dB
<input checked="" type="checkbox"/> Peso	48 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Conexión a la red de aire comprimido	¾ pulg.