



LÍNEA DE AIRE



DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

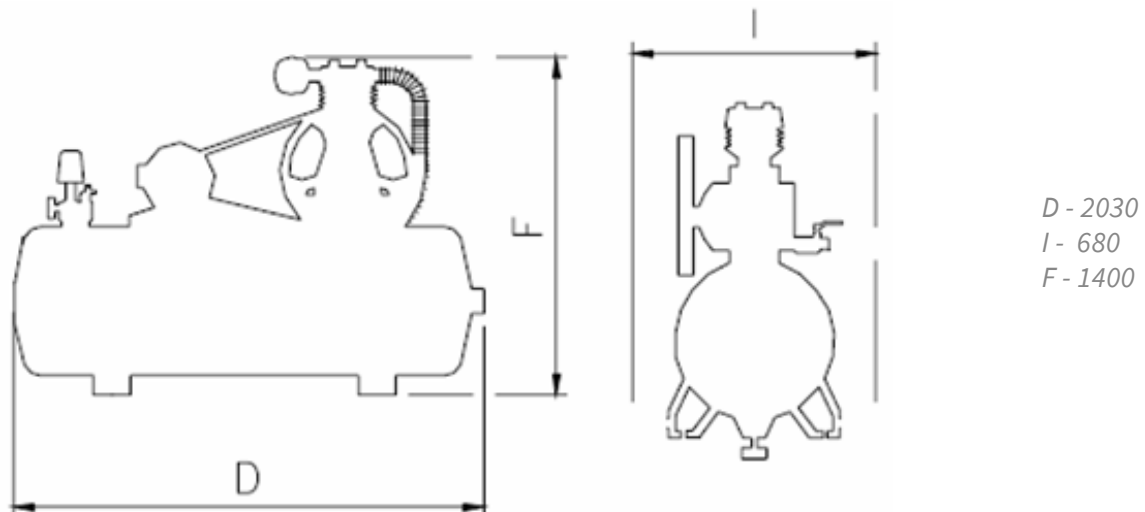
Compresores profesionales de cabezal de aluminio con una relación motor-compresor equilibrada y un adecuado dimensionamiento para conseguir velocidades de rotación moderadas. 2 etapas.

Compresores de 2 etapas a 10 bar de presión de trabajo. Motores trifásicos de 5,5 H.P. a 10 H.P. Velocidad de rotación moderada.

La gama más profesional entre los compresores de aluminio 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		SP751033
<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.	1210 l/1"
<input checked="" type="checkbox"/>	Velocidad del motor	1300 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	1100/1300 rpm
<input checked="" type="checkbox"/>	CC del Cabezal	1251
<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	Est-Tri
<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