

Power 180-5 W OF Compresor



Referencia: 601531000
 EAN-13: 4007430244406
 Marca: METABO

- Compresor de émbolo compacto y móvil para el uso flexible en interiores y en obras
- Compresor de montaje portátil - ideal para grapar y clavar, así como para amoldar tuberías
- Para corriente alterna monofásica
- Compresor de émbolo sin aceite: transporte fácil y gasto reducido de mantenimiento
- Panel de instrumentos con manómetros de fácil lectura para la presión de la caldera y de servicio

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Compresor de émbolo compacto y móvil para el uso flexible en interiores y en obras
 Compresor de montaje portátil - ideal para grapar y clavar, así como para amoldar tuberías
 Para corriente alterna monofásica
 Compresor de émbolo sin aceite: transporte fácil y gasto reducido de mantenimiento
 Panel de instrumentos con manómetros de fácil lectura para la presión de la caldera y de servicio
 Presión de trabajo regulable, de fácil manejo por manorreductor con manómetro
 Grifería y elementos de mando protegidos y bien visibles en el marco tubular
 Posibilidad de enrollamiento para el cable
 Buen arranque en frío gracias al manóstato con válvula de descarga
 Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
 Pies revestidos de goma para una óptima estabilidad

VALORES TÉCNICOS

Características

Capacidad de aspiración: 160 l/min
 Capacidad de llenado: 90 l/min
 Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %): 75 l/min
 Presión máx.: 8 bar
 Potencia nominal absorbida: 1.1 kW
 Nº revoluciones máx.: 2850 /min
 Tamaño de la caldera: 5 l
 Nivel de intensidad acústica (LpA): 82 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 96 dB(A)
 Dimensiones: 370 x 395 x 286 mm
 Peso: 16 kg
 Longitud del cable: 2.4 m

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 82 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 96 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Acoplamiento rápido universal

OTROS DATOS

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
Compresor sin engrase: compresor de émbolo sin engrase para un transporte fácil y gasto reducido de mantenimiento

Características

Capacidad de aspiración	160 l/min
Capacidad de llenado	90 l/min
Caudal efect. entregado (con presión máx. del 80 %)	75 l/min
Presión máx.	8 bar
Potencia nominal absorbida	1.1 kW
Nº revoluciones máx.	2850 /min
Tamaño de la caldera	5 l
Nivel de intensidad acústica (LpA)	82 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	96 dB(A)
Dimensiones	370 x 395 x 286 mm
Peso	16 kg
Longitud del cable	2.4 m
Nivel de intensidad acústica	82 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	96 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	16,00
Largo artículo (cm)	37
Ancho artículo (cm)	39.5
Alto artículo (cm)	28.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	18,66
Producto empaquetado: largo (cm)	35,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	42,00
Producto empaquetado: alto (cm)	45,00
Presentación	Cartón

Enlaces

pdf [Hoja Datos 601531000](#)