

Compresor helicoidal Atlas Copco GA7 FF



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1400144
Almacén:	
Típo de Máquina:	Compresor helicoidal
Marca:	Atlas Copco
Típo:	GA7 FF
Año:	2012
Típo de control:	other
País de Origen:	Italia
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 3
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

presión de entrega:	7,2 bar
capacidad de litros:	l
potencia total requerida:	kW
capacidad de volume:	ca. 1,22 m ³ /min oder 13,2 l/min m ³ /min
número de horas operativas:	21612 h
potencia:	7 KW
Peso de la Máquina aprox.:	315 kg
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	1,3 x 0,8 x 1,24 m

Informaciones Adicionales

Compresor de tornillo con secador de aire integrado

- control programable
- Indicación a través del control electricon
- secador tipo ID 21, potencia 1 kW, refrigerante R 134 A, temperatura min / max: + 1 ° C / + 60 ° C, presión de funcionamiento = 13 bar
- depósito de aire tipo F9, capacidad 9,1 litros, temperatura min./max.: -40 ° C / + 60 ° C, presión de trabajo max. 15 bar
- velocidad del motor 2940 rpm; potencia nominal del motor 7,0 KW79,4PS
- consumo total de potencia aprox. 0,9 kw71,21 CV
- refrigerante R134a (información del fabricante)
- drenaje de condensados automática y/o manual