

DESCRIPTION: COMPRESSOR

HIGH PRESSURE AIR SYSTEM

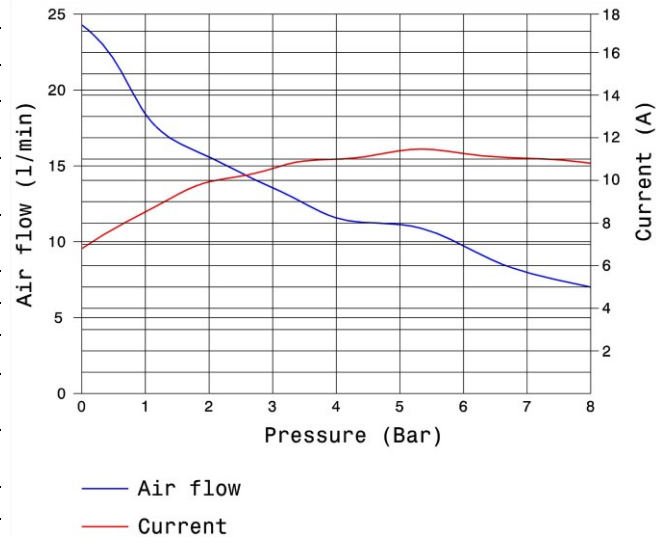
DESCRIZIONE: COMPRESSORE

Ref. 921125

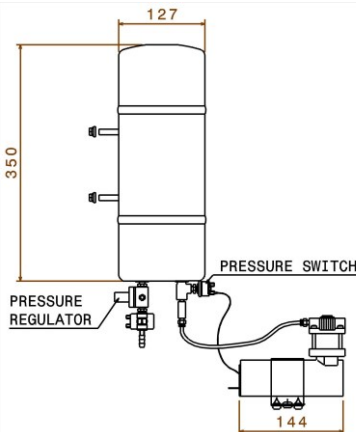
Main specifications and performances / Principali caratteristiche

Nominal voltage / Voltaggio nominale	12	Vdc
Voltage range / Voltaggio di utilizzo	11,5-13,8	Vdc
Current consumption / Assorbimento	See Graph	A
Air Flow / Portata d'aria	See Graph	l/min
Compressor pressure / Pressione compressore	0 - 8	bar
Pressure switch range / Interruttore di pressione	On at 4 - off at 7	bar
Pressure regulator setting / Regolazione pressione in uscita	3	bar
Tank volume / Volume polmone	4,5	l
Operating temperature / Temp. di utilizzo	-30° to +80°	°C
Storage temperature / Temp. stoccaggio	-45° to +90°	°C
Corrosion resistance / Resist. alla corrosione	> 200 (salt spray test)	Hours
Operating relative humidity / Umidità di esercizio	30 to 80	%
Weight / Peso	4900	gr
Main Materials / Principali materiali	Steel, Aluminum	
Main applications / Principali applicazioni	Cars, Trucks, Boats	

Graph / Grafico



Dimensions (mm) / Dimensioni (mm)



Other specifications / Ulteriori specifiche

Installation: Mount the kit on a rigid surface in a ventilated position. The compressor must be away from direct or indirect heat sources and protect from jets of water and mud

Installazione: Montare il kit su una superficie rigida in posizione ventilata. Il compressore deve essere posto lontano da fonti dirette o indirette di calore e protetto da getti d'acqua e di fango.

Air outlet tube 7x10,5 / Tubo uscita aria 7x10,5

Packaging: Box 113x194x80 mm

Imballo: Scatola cartone

Master carton: 1 pieces

Imballo multiplo: cartone da 1pezzo

Conformity to Standards of / Conformità agli Standard

PRODUCT
 PRODOTTO

MANUFACTURING
 PRODUZIONE

- ✓ ISO/TS 16949
- ✓ ISO 9001
- ✓ ISO 14001

Product and packaging / Prodotto e confezione

