

## FICHA TECNICA

### Compresor - MSV 30 MAX/350

↳ Línea: Industrial "MAX" - Schulz  
 ↳ Modelo: **MSV 30 MAX/350**



### Datos Técnicos

<b>MODELO</b>	MSV 30 MAX/350	
 <b>Desplazamiento Teórico</b> <b>Desplazamiento Efectivo (Continuo)</b>	30 Pies <sup>3</sup> /min – 850 Lts/min <b>20 Pies<sup>3</sup>/min – 566 Lts/min</b>	
 <b>RPM</b>	955	
 <b>Presión de Operación</b>	Mínima	135 Psig - 9,3 bar
	Máxima	175 Psig - 12 bar
 <b>Unidad Compresora</b>	Nº de Etapas	2
	Nº de Pistones	2 en V
 <b>Motor</b>	Potencia	7.5 HP – 5.5 Kw.
	Nº de Polos	2
	Tensión (V)	380 Volts 50 Hz
 <b>Volumen del Acumulador</b>	350 Lts	
 <b>Volumen de Aceite</b>	850 ml	
 <b>Peso Bruto</b>	320	
 <b>Peso Líquido</b>	250	
 <b>Ancho x Alt. x Largo</b>	574 x 1105 x 1615 mm	
<b>Nivel de Ruido</b>	84 dB (A) - medido a 1 metro de distancia	

**Observación:** Tempo de llenado del estanque 6'05"

### Características

- ↳ Pistón
- ↳ Lubricado
- ↳ Unidad compresora en hierro fundido
- ↳ Accionamiento por correa
- ↳ 2 cilindros en V
- ↳ 2 etapas
- ↳ Trifásico 380Volts 50 Hz

N° PARTE 9331307-0

**SCHULZ**  
AIR COMPRESSORS

### Equipado con

- ✓ Válvula de seguridad norma ASME
- ✓ Acumulador con pintura de fabrica de acorde con a norma NR13
- ✓ Acompaña prontuario del teste hidrostático.

### Uso

Industrial



## LLAVE DE PARTIDA PARA COMPRESORES 7.5 HP

ACCESORIO



VOLTAJE	380 V
POTENCIA	7,5 HP

La llave de partida AirOne para 7.5HP 380V es un dispositivo de seguridad esencial para el correcto arranque y detención de un compresor de aire de tamaño mediano a grande, garantizando la protección del motor y la seguridad del usuario.

Se entrega cableada, conectada y probada al equipo

N° PARTE 9331307-0

**SCHULZ**  
AIR COMPRESSORS

**Garantía:**

Un año. Para ser válida la garantía es necesario que el equipo posea Llave de Partida, la garantía es en nuestras dependencias, en terreno tiene costo adicional por visita. No es parte de la garantía filtros, por ser elementos de recambio

**Certificación:**

**Schulz** cuenta con certificación en todos sus equipos bajo norma de calidad ISO 9001/2001.

Sin otro particular y en espera de sus gratas noticias, saluda muy atentamente a ud.

