LS 10. Serie 80 a 1200 LS 10-15L/HH/XH • LS 10-20L/HH/XH • LS 10-30L/HH/XH • LS 10-3

CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO

COMPRESORES DE AIRE A TORNILLO ESTACIONARIO

MANTENIMIENTOS RECOMENDADOS		CADA 1000	CADA 8000	CADA 20000	CADA 40000
	Filtro aceite				
	Filtro aire [1]				
	Elemento separador				
IMPORTANTE. La garantía del compresor estará vigente siem-	Aceite sintético Sullube				
	Horómetro		@ _		Ø.
	Arosello [válvula presión mínima]				
pre que se utlicen repuestos	Articulaciones				
originales en el equipo. El uso	Mantenimiento motor principal				
de repuestos originales alarga	Kit reparación válvula retención aceite				
y potencia la vida útil del com-	Actuador termostático				
presor y mejora su rendimiento.	Mantenimiento unidad compresora				
Adquiera los repuestos origina-	Kit reten				
les a través de nuestra red de	Valvula seguridad				
distribuidores autorizados. Todos los servicios de mante- nimiento mencionados corres- ponden a condiciones norma- les de uso y operación.	Kit Sullicon				
	Kit reparación válvula alivio despresurizadora				
	Kit reparación válvula presión minima				
	Kit láminas para válvula reguladora				
	Bobina para válvula solenoide				
	Cedazo línea de retorno				
	Visor completo para retorno				
	Elemento de acople				
	Junta Flexmaster				
	Valvula retención				
	Manómetro de aire		Θ.		
	Sensor de temperatura		Θ.		
	Presostato		Θ .		
	Resorte Sullicon				
	Teletermómetro				

[1] Para los equipos provistos con filtros de aire para servicio pesado el reemplazo del filtro de aire lo deberá realizarse cada 1000 hs. y el filtro de aire llo cada 2000 hs.

> PRIORITARIO RECOMENDABLE REVISAR

