

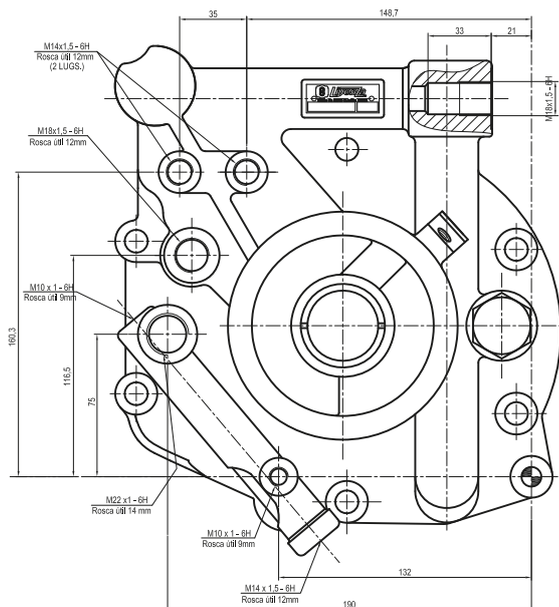
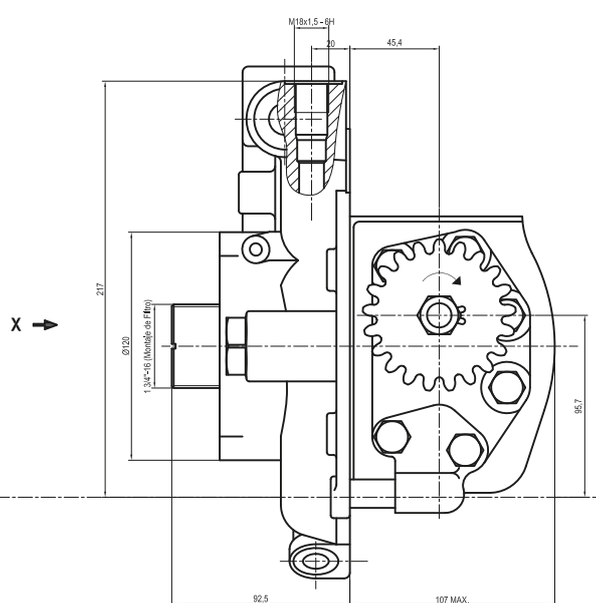
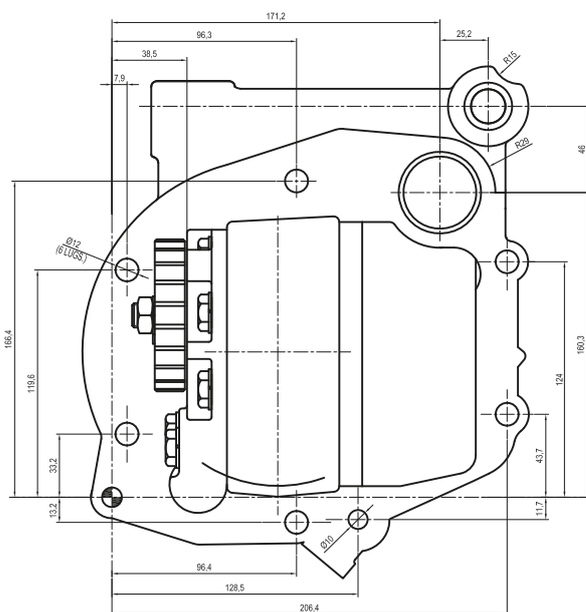
Código Livenza: **5.1301.0565035**

Descripción: **BOMBA APLICACION CNH A-024**

Código O.E.M.: **73337533**

Aplicación: **FORD - NEW HOLLAND: Tractor T6.110 / T6.110 (4WD) / T6.120 / T6.120 (4WD) / T6.125 / T6.130 (4WD) / T6.140**

Función	Sentido de Giro	Desplaz. Teórico cm <sup>3</sup> /rev. (in <sup>3</sup> /rev.)		Caudal l/min. a 2000 RPM (GPM a 1800 RPM)	
		Bomba I	Bomba II	Bomba I	Bomba II
<b>Bomba Sistema Hidráulico y Dirección</b>	<b>Derecho</b>	<b>20,7 (1.263)</b>	<b>14,9 (0.909)</b>	<b>41,4 (9,843)</b>	<b>29,8 (7.085)</b>



VISTA "X"

Medidas: **Expresadas en mm.**  
 Aceite de trabajo: **Aceite con aditivo o aceite para motores.**  
 Filtración recomendada: **25 - 30 µm (porosidad media).**  
 Temperatura de aceite: **Hasta 80 °C.**

Viscosidad permitida: **12 a 800 mm<sup>2</sup>/s.**  
 Viscosidad recomendada: **20 a 100 mm<sup>2</sup>/s.**  
 Viscosidad máxima en la partida o arranque (permitida): **2000 mm<sup>2</sup>/s.**  
 Temperatura ambiente: **Desde -15 °C hasta 60 °C.**

Presión mínima de entrada a bomba: **0.7 BAR (Absoluta).**  
 Presión máxima de entrada a bomba: **2 BAR (Relativa).**  
 Posición de montaje: **Arbitraria.**  
 Sentido de giro: **En el sentido indicado.**