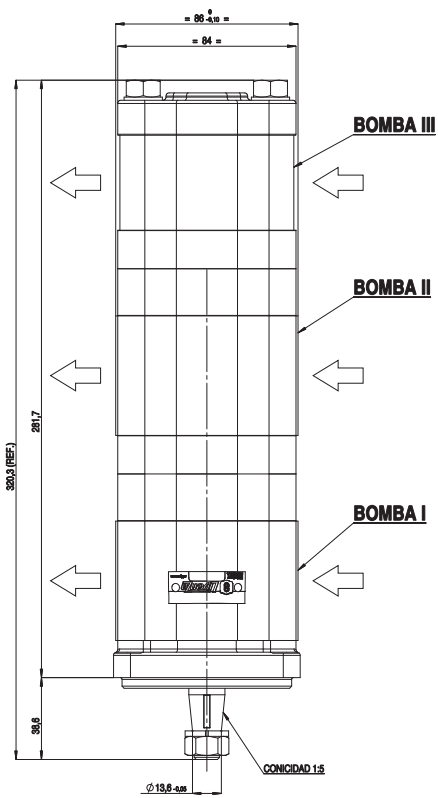
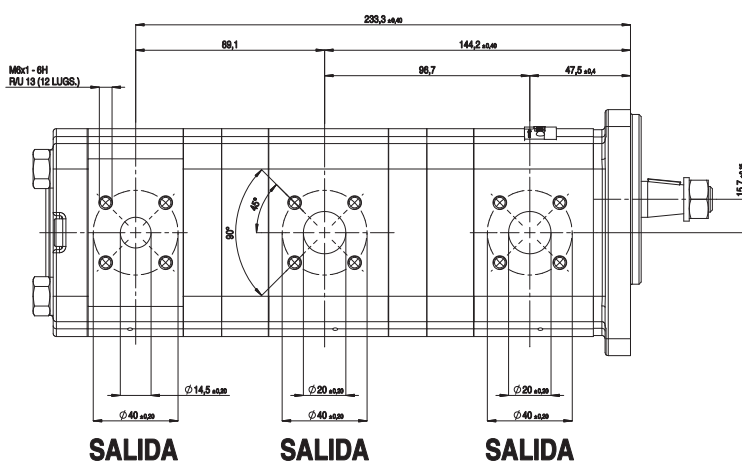
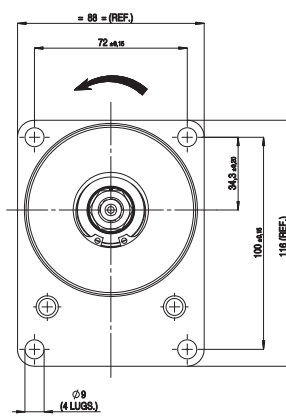
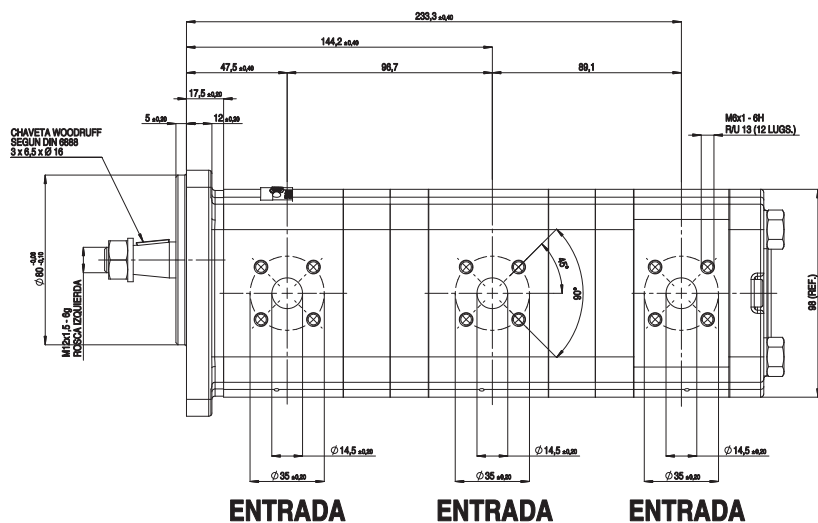


Código Livenza:	<b>5.0209.0547219</b>						
Descripción:	BOI 11 B9.P4.A42/ 11 A42/ 4 A2.L1						
Código O.E.M.:	DQ.12014						
Aplicación:	JOHN DEERE: Cosechadora / Combine Harvester 1450 / 1150 / 1165 / 1185 / 7300 / 7500 / 8500						
Función	Sentido de Giro	Desplaz. Teórico cm <sup>3</sup> /rev. (in <sup>3</sup> /rev.)			Caudal l/min. a 2000 RPM (GPM a 1800 RPM)		
Bomba de Dirección y Acc. Molinete	Izquierdo	Bomba I	Bomba II	Bomba III	Bomba I	Bomba II	Bomba III
		11 (0,671)	11 (0,671)	4 (0,244)	22 (5,231)	22 (5,231)	8 (1,902)



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.**