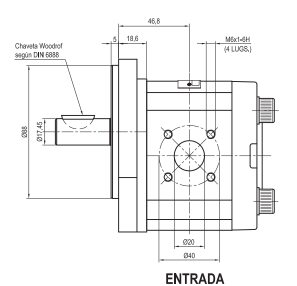
## **CARACTERISTICAS TECNICAS DIMENSIONES de MONTAJE**

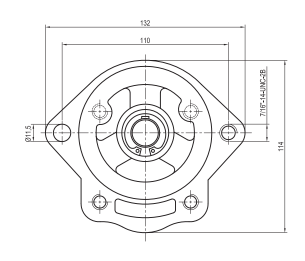
REVISION:

FECHA: 19/05/2008

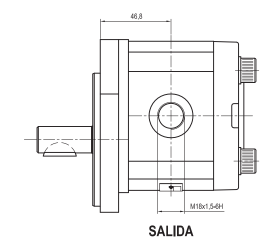
Código Livenza:		5.0206.0543227				
Descripción:		BOI 11 C.C5.A16.L				
Código O.E.M.:		:				
Aplicación:		MASSEY FERGUSON: Tractor 1615				
Función	Sentido de Giro		Desplaz. Teórico cm³/rev. (in³/rev.)		Caudal I/min. a 2000 RPM (GPM a 1800 RPM)	
Bomba	Izanie	ordo	Bomba I	Bomba II	Bomba I	Bomba II
Hidráulica	Izquierdo		11 (0.671)	-	22 (5.231)	-







## Û



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 mm²/s.
Viscosidad recomendada: 20 a 100 mm²/s.
Viscosidad máxima en la partida o arranque (permitida): 2000 mm²/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.



