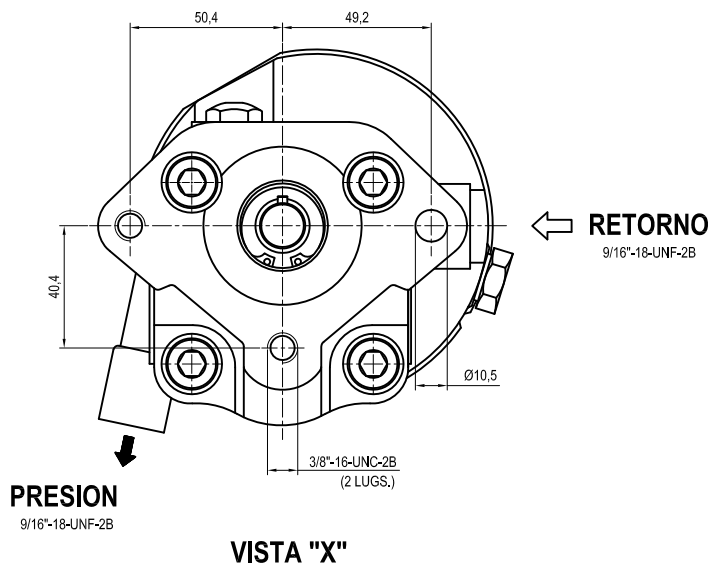
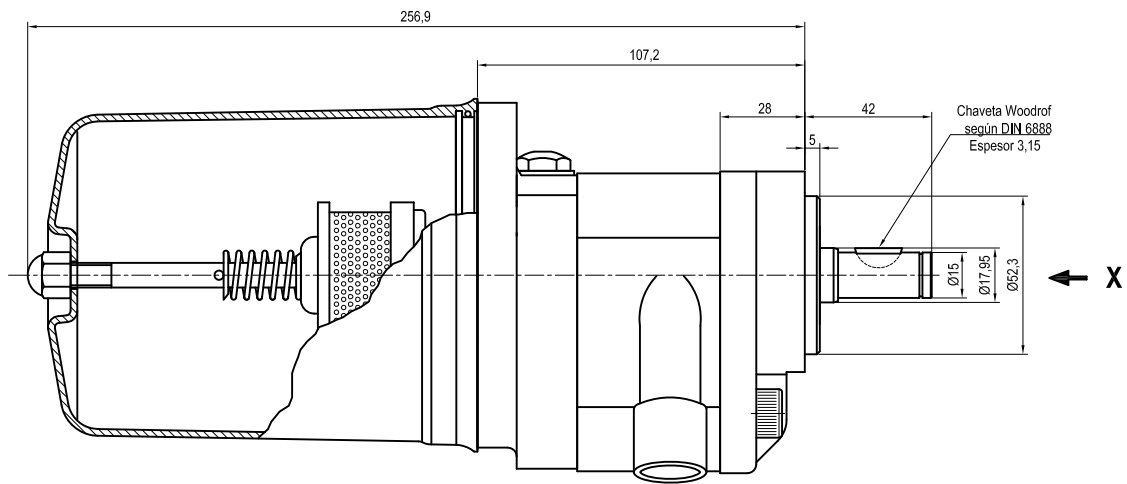


Código Livenza:	5.1302.0540816				
Descripción:	Bomba Aplicación MF A-010				
Código O.E.M.:	897147M95 - 897147R95				
Aplicación:	MASSEY FERGUSON: Tractor 165 / 168 / 168S / 175 / 178 / 185 Tractor 188 / 250 / 265 / 265S / 265 (2WD) / 275 / 285S / 290 Tractor 375E / 390E / 4255 / 4245 / 4270 Retroexcavadora 50 / 50B / 50B MKII / 30D				
Función	Sentido de Giro	Desplaz. Teórico cm ³ /rev. (in ³ /rev.)		Caudal l/min. a 2000 RPM (GPM a 1800 RPM)	
		Bomba I	Bomba II	Bomba I	Bomba II
Bomba de Dirección	Izquierdo	Bomba I	Bomba II	Bomba I	Bomba II
		5,5 (0.336)	-	11 (2.615)	-



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.