

Modernización del sistema de refrigeración

Cantidad de hojas 2

Hoja 1

No Ref. (Ref. No) _____ de _____ FECHA DE ADOPCIÓN DATE OF MODIFICATION _____

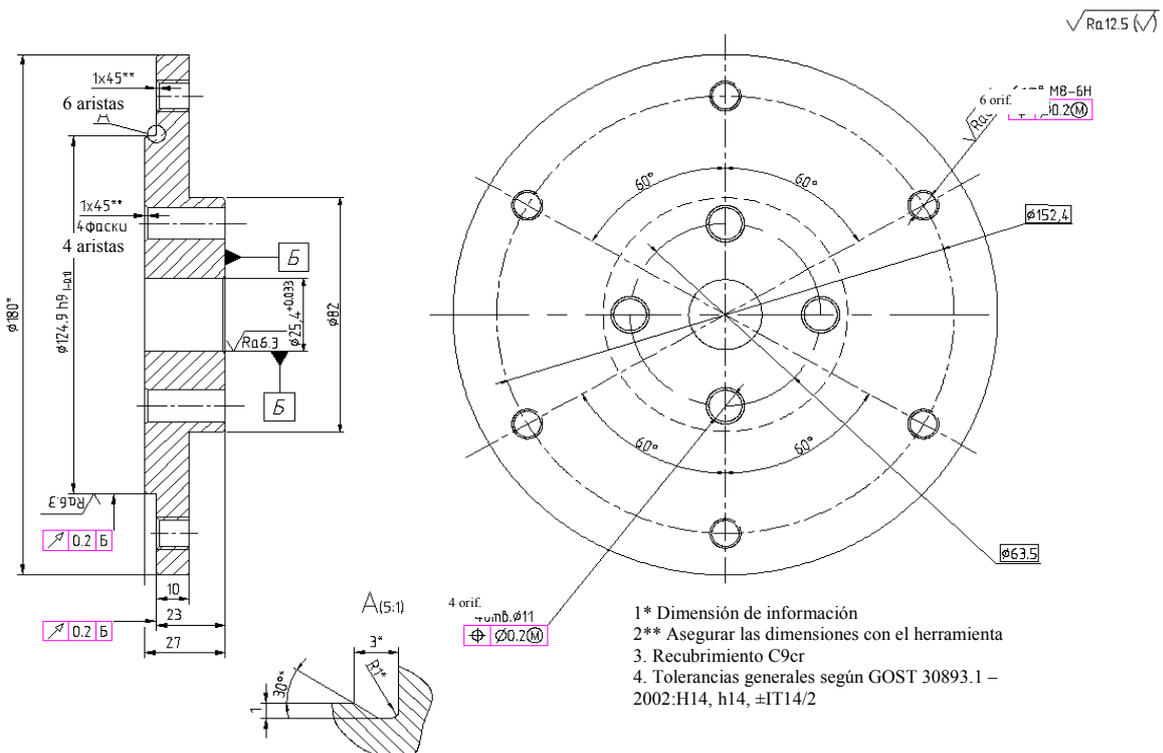
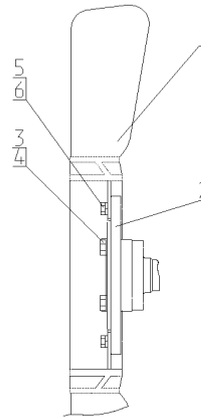
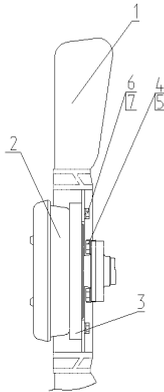
Buletín No
13-2008

MODELO	Serie 2500	Serie 2800	Serie 3000	
No de TRACTORES				
No del DIESEL				

Para mejorar el régimen térmico y aumentar la eficacia del sistema de refrigeración del tractor en la temporada de verano ($t_{amb} > 25^{\circ}C$) en la estructura del accionamiento del ventilador en vez del acoplamiento de viscosidad de la serie 660 se monta la pieza intercalada de unión 3022-1321007.

Para trabajar a la $t_{amb} < 25^{\circ}C$

Para trabajar a la $t_{amb} > 25^{\circ}C$



Grupo 13 Sistema de refrigeración
Subgrupo 1321 Accionamiento del ventilador

a la $t_{amb} < 25^0 C$				a la $t_{amb} > 25^0 C$			Denominación	Intercambiabilidad
No de posición	Número de pieza	Cantidad	Suministro de la pieza de repuesto	No de posición	Número de pieza	Cantidad		
1	2	3	4	5	6	7	8	↙
-	3022-1321110-B						Accionamiento del ventilador	
1	∅ 620x9x84	1					Ventilador	
2	Acoplamiento de la serie 660	1					acoplamiento	
3	3022-1308001	1					Pieza intercalada de unión	
4	2522-1321016	2					Arandela	
5	M10-6gx25.88.35.016	4					Perno	
6	M8-6gx35.88.35.016	6					Perno	
7	8T	6					Arandela	
				-	3022-1321110-B			
				1	∅ 620x9x84	1	Accionamiento del ventilador	
				2	3022-1321007	1	Ventilador	
				3	2522-1321016	2	Pieza intercalada de unión	
				4	M10-6gx40.88.35.016	4	Arandela	
				5	M8-6gx20.88.35.016	6	Perno	
				6	8T	6	Perno	
							Arandela	

M – ES SUMINISTRADO; A – INTERCAMBIABLE CON ÉL SUMINISTRADO ANTES;

K – NO SE SUMINISTRA; B – NO ES INTERCAMBIABLE

C – ES INTERCAMBIABLE CON EL JUEGO DE OTRAS PIEZAS