


CAF.XX.XX.XXX N^o rueda
(Fecha)



(E)
NOTA: Las ruedas de las posiciones
01 y 02 llevarán pintada la parte
externa de la llanta de color
blanco.

INDICACIONES PARTICULARES DE FABRICACION

$$\nabla_{Rt=40}, (\nabla_{Rt=100}, \nabla_{Rt=60}, \nabla_{Rt=6.3}, \nabla)_{Rt \sim 5Ro}$$

19	1	1	Pintura (x)			
18	1	1	Perfil de rueda	13.510		X.06.00028
17	1	1	Perfil de rueda	18.610		X.06.00027
16	1	1	Rueda monobloc (repuesto)			
15	1	1	Rueda monobloc			
14	1	1	Rueda monobloc (repuesto)			
13	1	1	Rueda monobloc			
12	2	2	Arandela	31.429		X.01.00012.01
11	2	2	Tapón	31.428		X.01.00011.01
10	4	4	Absorbedor alta frecuencia			
09	5	5	Absorbedor baja frecuencia			
08	27	27	Arandela A10,5			St. DIN 17100 DIN 125
07	9	9	Tornillo exag.M10x65			8.8 DIN 267 DIN 931
06	18	18	Tuerca autobt. CLIFCO 10MMH			8 8.8 DIN 267 DIN 931
05	9	9	Tornillo exag.M10x85			
04	1	1	Conjunto rueda 8840 (repuesto) para carril de 45Kg./m			
03	1	1	Conjunto rueda 8840 para carril de 45Kg./m			
02	1	1	Conjunto rueda 8840 (repuesto) para carril de 54Kg./m			
01	1	1	Conjunto rueda 8840 para carril de 54Kg./m			
Num	Cant		Designacion	P/Metro	Matric	Plano Original
Superficies DIN 140				Tolerancias DIN 7168	Condicion	
 METRO DE MADRID DIVISION DE MATERIAL MOVIL OFICINA TECNICA DE MATERIAL MOVIL						Sustituye al Sustituido por
D.	C.	Conforme	Fecha	Escala	Plano original	C.A.F.
Revisado	A. Diaz	J. Jurado	5-88	1:1	Plano de conjunto	03.00126-E 31.907
Destino COCHES 2000 REMOLQUE				BOGIES		Matricula 885-20
CONJUNTO RUEDA MONOBLOC Ø 840 INSONORIZADA						PLANO NUM. 31935