



LISTA DE EJES CONVENCIONALES R.A.R.β

Revisión: 02 Noviembre 2014 DG-05

CARGA	ARTICULO	MAT	Cua	Tub	Red	MATERIAL	DETALLE	BRIDA DE FRENO	FRENOS	MAZA	PUNTA	TAZA	RODILLOS	RETEN	DISPOSICIONES	BULONES
1800	E-31-03 G			O		2"	S/FRENO			EM-56-G	PE-55-G		32206 G		5X139,7	1 / 2 "
	E-31-04 G			O		2"	S/FRENO			EM-56-01-G			32206 G		6X139,7	
	E 44-05 G			O		2"	C/FRENO ELEC/HIDR	BPF 56	10 x 2-1/4"	EMC-53-G			32206 G		5x114,3/139,7	
	E-44-04 G			O		2"	C/FRENO ELEC/HIDR			EMC-53-01-G			32206 G		6x139,7	
1500	E-44			O		1 3/4"	C/FRENO / ELECT			PE-55	TE-20	EMC-53	30205/32007	5069	5x114,3/139,7	
	E 44-02			O		1 3/4"	C/FRENO HIDR								5x114,3/139,7	
	E 44-01			O		1 3/4"	C/FRENO / ELECT	EMC-53-01	30205/32007			5069	6x139,7			
	E-30-02			O		1 3/4"	S/FRENO	EM-56	30205/32007				5X139,7			
	E-30-03			O		1 3/4"	S/FRENO	EM-56-01	30205/32007				6X139,7			
1000	E-40/ 40-01/ 40-02			O		1 1/2"	C/FRENO HIDR / ELEC	SC EMD 45 BPF 56	240 x 12 7 X 1 1/4"	EMD-45 EMC 53-05	PE-50	TE-50-01	30204/06 309726DA	5303	4x98/100/107,8	
	E-30 / 30-01			O		1 1/2"	S/FRENO			EM-45/45-01		TE-50-01	30204/06	5303	4x98/100/107,8 5x114,3/127/139,7	M12 1/2"
4x98(FIAT) 4x100(RENAULT) 4x107,8(FORD) 5x127(CHEV.SILVERADO) 5x139,7(FORD) 5x203,2(FORD V8) 6x139,7(CHEVROLET) 6x184,15(F-350) 6x205(MB) 8x165,10(CHEV. IMP) 8x184,15(F-400)																