



Este Ø mecanizar 0,25-0,30 mayor que el de la tapa /embrague

Par de embrague CLUTCH TORQUE	Nm	1100	
Par de freno BRAKE TORQUE	Nm	585	
Presion OPERATION AIR PRESS.	Bar	5,5	
Velocidad max. MAX. SPEED	Rpm	1750	
Peso total TOTAL WEIGHT	Kg	22	
J	INTER.	Kgm ²	0,19
	EXTER.	Kgm ²	0,045
Vol.cilind. CILYNDER VOLUME	Vol.nuevo NEW VOLUME	dm ³	0,23
	Vol.max.desg. MAX. WEAR V.	dm ³	0,385

BALAZTA-ENBRAGEA								22
ZENB. Nº	IZENDAPENA Denominación	KOPURUA Cant.	MATERIALA Material	KODEA Código	DIMENTSIOAK Dimensiones	TRATAMENDUA Tratamiento	PISUA Peso	
IZKINAK esquinas R = 0,5 TXOKOAK rincones R = 0,8	ALDAKETA Modificación			DATA Fecha	IZENA Nombre	SINADURA Firma	DATA Data	
PERDOIIRIK GABEKO NEURRIAK Medidas sin tolerancia DIN 7168					MARRAZTUA Dibujado	A.L.	03/10/1999	
					EGIAZTATUA Comprobado	M.M.	2012-08-30	
NEURRIA Medida	PERDOIA Tolerancia				PLANOAREN ZENB. Plano Nº.	50510WA		
0,5 - 6	± 0,1				ESKALA Escala	1:1.25		
6 - 30	± 0,2							
30 - 120	± 0,3							
120 - 315	± 0,5							
315 - 1000	± 0,8							
BALAZTA-ENBRAGE PNEUMATIKOA FRENO-EMBRAGUE NEUMATICO						GOIZPER		