



CONJUNTO GENERAL		NÚMERO DE PLANO	HOJA	MATERIAL
POS.	CANT.	DESIGNACIÓN		
Salvo indicación en contrario tolerancia gen. de plano según norma ISO 2768 class c		D.G.F.M.		PROTEC. SUPERF.:
Desviaciones permitidas para dimensiones lineales		FÁBRICA MILITAR "RÍO III"		ACABADO SUPERF.:
Desde 0 hasta 1000		PRODUCCIÓN MECÁNICA		PROYECTO: MALDONADO G. 02/08/16
Desde 1000 hasta 3000				DIBUJO: MALDONADO G. 02/08/16
Desde 3000 hasta 10000				COMPROBO: 02/08/16
Desde 10000 hasta 100000				VER EN: 02/08/16
Desde 100000 hasta 1000000				NOTA: ESCALA:
Desviaciones permitidas para dimensiones angulares		CT-15 TRANSFORMACION A CT-49		
Desde 0 hasta 10				
Desde 10 hasta 30				
Desde 30 hasta 60				
Desde 60 hasta 90				
Desde 90 hasta 120				
Desde 120 hasta 150				
Desde 150 hasta 180				
Desde 180 hasta 225				
Desde 225 hasta 270				
Desde 270 hasta 315				
Desde 315 hasta 360				
Desde 360 hasta 405				
Desde 405 hasta 450				
Desde 450 hasta 500				
Desde 500 hasta 540				
Desde 540 hasta 585				
Desde 585 hasta 630				
Desde 630 hasta 675				
Desde 675 hasta 720				
Desde 720 hasta 765				
Desde 765 hasta 810				
Desde 810 hasta 855				
Desde 855 hasta 900				
Desde 900 hasta 945				
Desde 945 hasta 990				
Desde 990 hasta 1035				
Desde 1035 hasta 1080				
Desde 1080 hasta 1125				
Desde 1125 hasta 1170				
Desde 1170 hasta 1215				
Desde 1215 hasta 1260				
Desde 1260 hasta 1305				
Desde 1305 hasta 1350				
Desde 1350 hasta 1400				
Desde 1400 hasta 1450				
Desde 1450 hasta 1500				
Desde 1500 hasta 1550				
Desde 1550 hasta 1600				
Desde 1600 hasta 1650				
Desde 1650 hasta 1700				
Desde 1700 hasta 1750				
Desde 1750 hasta 1800				
Desde 1800 hasta 1850				
Desde 1850 hasta 1900				
Desde 1900 hasta 1950				
Desde 1950 hasta 2000				
Desde 2000 hasta 2050				
Desde 2050 hasta 2100				
Desde 2100 hasta 2150				
Desde 2150 hasta 2200				
Desde 2200 hasta 2250				
Desde 2250 hasta 2300				
Desde 2300 hasta 2350				
Desde 2350 hasta 2400				
Desde 2400 hasta 2450				
Desde 2450 hasta 2500				
Desde 2500 hasta 2550				
Desde 2550 hasta 2600				
Desde 2600 hasta 2650				
Desde 2650 hasta 2700				
Desde 2700 hasta 2750				
Desde 2750 hasta 2800				
Desde 2800 hasta 2850				
Desde 2850 hasta 2900				
Desde 2900 hasta 2950				
Desde 2950 hasta 3000				
Desde 3000 hasta 3050				
Desde 3050 hasta 3100				
Desde 3100 hasta 3150				
Desde 3150 hasta 3200				
Desde 3200 hasta 3250				
Desde 3250 hasta 3300				
Desde 3300 hasta 3350				
Desde 3350 hasta 3400				
Desde 3400 hasta 3450				
Desde 3450 hasta 3500				
Desde 3500 hasta 3550				
Desde 3550 hasta 3600				
Desde 3600 hasta 3650				
Desde 3650 hasta 3700				
Desde 3700 hasta 3750				
Desde 3750 hasta 3800				
Desde 3800 hasta 3850				
Desde 3850 hasta 3900				
Desde 3900 hasta 3950				
Desde 3950 hasta 4000				
Desde 4000 hasta 4050				
Desde 4050 hasta 4100				
Desde 4100 hasta 4150				
Desde 4150 hasta 4200				
Desde 4200 hasta 4250				
Desde 4250 hasta 4300				
Desde 4300 hasta 4350				
Desde 4350 hasta 4400				
Desde 4400 hasta 4450				
Desde 4450 hasta 4500				
Desde 4500 hasta 4550				
Desde 4550 hasta 4600				
Desde 4600 hasta 4650				
Desde 4650 hasta 4700				
Desde 4700 hasta 4750				
Desde 4750 hasta 4800				
Desde 4800 hasta 4850				
Desde 4850 hasta 4900				
Desde 4900 hasta 4950				
Desde 4950 hasta 5000				
Desde 5000 hasta 5050				
Desde 5050 hasta 5100				
Desde 5100 hasta 5150				
Desde 5150 hasta 5200				
Desde 5200 hasta 5250				
Desde 5250 hasta 5300				
Desde 5300 hasta 5350				
Desde 5350 hasta 5400				
Desde 5400 hasta 5450				
Desde 5450 hasta 5500				
Desde 5500 hasta 5550				
Desde 5550 hasta 5600				
Desde 5600 hasta 5650				
Desde 5650 hasta 5700				
Desde 5700 hasta 5750				
Desde 5750 hasta 5800				
Desde 5800 hasta 5850				
Desde 5850 hasta 5900				
Desde 5900 hasta 5950				
Desde 5950 hasta 6000				
Desde 6000 hasta 6050				
Desde 6050 hasta 6100				
Desde 6100 hasta 6150				
Desde 6150 hasta 6200				
Desde 6200 hasta 6250				
Desde 6250 hasta 6300				
Desde 6300 hasta 6350				
Desde 6350 hasta 6400				
Desde 6400 hasta 6450				
Desde 6450 hasta 6500				
Desde 6500 hasta 6550				
Desde 6550 hasta 6600				
Desde 6600 hasta 6650				
Desde 6650 hasta 6700				
Desde 6700 hasta 6750				
Desde 6750 hasta 6800				
Desde 6800 hasta 6850				
Desde 6850 hasta 6900				
Desde 6900 hasta 6950				
Desde 6950 hasta 7000				
Desde 7000 hasta 7050				
Desde 7050 hasta 7100				
Desde 7100 hasta 7150				
Desde 7150 hasta 7200				
Desde 7200 hasta 7250				
Desde 7250 hasta 7300				
Desde 7300 hasta 7350				
Desde 7350 hasta 7400				
Desde 7400 hasta 7450				
Desde 7450 hasta 7500				
Desde 7500 hasta 7550				
Desde 7550 hasta 7600				
Desde 7600 hasta 7650				
Desde 7650 hasta 7700				
Desde 7700 hasta 7750				
Desde 7750 hasta 7800				
Desde 7800 hasta 7850				
Desde 7850 hasta 7900				
Desde 7900 hasta 7950				
Desde 7950 hasta 8000				
Desde 8000 hasta 8050				
Desde 8050 hasta 8100				
Desde 8100 hasta 8150				
Desde 8150 hasta 8200				
Desde 8200 hasta 8250				
Desde 8250 hasta 8300				
Desde 8300 hasta 8350				
Desde 8350 hasta 8400				
Desde 8400 hasta 8450				
Desde 8450 hasta 8500				
Desde 8500 hasta 8550				
Desde 8550 hasta 8600				
Desde 8600 hasta 8650				
Desde 8650 hasta 8700				
Desde 8700 hasta 8750				
Desde 8750 hasta 8800				
Desde 8800 hasta 8850				
Desde 8850 hasta 8900				
Desde 8900 hasta 8950				
Desde 8950 hasta 9000				
Desde 9000 hasta 9050				
Desde 9050 hasta 9100				
Desde 9100 hasta 9150				
Desde 9150 hasta 9200				
Desde 9200 hasta 9250				
Desde 9250 hasta 9300				
Desde 9300 hasta 9350				
Desde 9350 hasta 9400				
Desde 9400 hasta 9450				
Desde 9450 hasta 9500				
Desde 9500 hasta 9550				
Desde 9550 hasta 9600				
Desde 9600 hasta 9650				
Desde 9650 hasta 9700				
Desde 9700 hasta 9750				
Desde 9750 hasta 9800				
Desde 9800 hasta 9850				
Desde 9850 hasta 9900				
Desde 9900 hasta 9950				
Desde 9950 hasta 10000				
PLANO DE CONJUNTO Nº		DESIGNACIÓN		PLANO Nº: 047-08-00-00-1