

	Toleransi umum untuk pemesinan	Nominal	> 0,5 s/d 3	> 3 s/d 6	> 6 s/d 30	> 30 s/d 120	> 120 s/d 315	> 315 s/d 1000	> 1000 s/d 2000	> 2000 s/d 4000	> 4000 s/d 8000
	Toleransi		± 0,15	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4	± 5

TOLERANSI UMUM DAPAT DILIHAT PADA SIP 04.000

Perubahan	Modifikasi	Tanggal	Keterangan Perubahan									
	△											
	△											
	△											

Process	PLM	SGC	BPB	HGC									Prepare	Approve
Check Dim	A	B	C	D	E									

Detail D

Main View

BENTANGAN

Detail B

Section A-A

Detail C

SECTION A-A  
SCALE 1 : 2

K. Factor : 0.36

	Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan
	84.75					GRADE700
Diperiksa 	Digambar 	Tanggal 10/21/2021	Nama Bagian PLATE	T=	12	
				P=	1660	
				L=	567	
				OD=	0	
Disetujui 	Skala 1:10	Ukuran mm	No. Gambar RT6010-B1132000	ID=	0	