

	Toleransi umum untuk permesinan	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	BVL													Prepare	Approve
Check Dim	A	B	C	D												

**SECTION A-A**  
SCALE 1 : 2

**SECTION B-B**  
SCALE 1 : 2

	Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan
	100.60					GRADE350
Diperiksa	Digambar	Tanggal	Nama Bagian			T=
<i>psber</i>	<i>fadlan</i>	6/22/2021	REAR SKIN SIDEWALL LH			P= 1632
						L= 1502
						OD= 0
						ID= 0
Disetujui	Skala	Ukuran		No. Gambar		
<i>Smz</i>	1:20	mm		R84504-B1130000		