

	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										Prepare	Approve
Check Dim		A	B										
		Bobot (kg)	2.96	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan GRADE350					
		T=	6										
Diperiksa Asker	Digambar ravi	Tanggal	4/17/2023	Nama Bagian	BACKPLATE	P=	1257	L=	50	OD=	0		
												ID=	0
Disetujui Sms	Skala	1:5	Ukuran	mm		No.Gambar	RDP002-B1F00000						