

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	05/08 2019	modif panjang 1193 jd 1243			Micro						
					Micro						
Process	BS	6R							Qty/Unit	Prepare	Approve
Check Dim	A								1 pc	✓	✓
No.	Nama Bagian		Jml.	Nomor Gambar							
			Penggunaan		jml						
	Bobot (kg)	Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan					
	6.754				0.000	PIPE SCH40					
Diperiksa MSR ✓ TRIO RP.	Digambar Roni ✓	Tanggal 14-Mar-19	Nama Bagian PIPE			T= 0.0 P= 1243.0 L= 0.0 OD= 60.5 ID= 52.7					
Disetujui AMMA C. ✓ Sms	Skala 1:4	Ukuran mm	No. Gambar RA2030-P2910000								