

0

RDP002-B1131000

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								
<div><div><div></div><div>3800</div><div>A</div></div><div><div>2485</div><div>B</div></div><div>8</div></div> <div>HARDOX 400/BIS ALLOY 400</div>											
	Bobot (kg)		Bagian	Perl Panas	Perl Permukaan	Ketebalan	Bahan				
	593.02						HBN 400				
Diperiksa		Digambar	Tanggal	Nama Bagian				T=			
asher		ravi	2/14/2023	PROTECTOR SKIN 1				8			
								P=			
								3800			
								L=			
								2485			
								OD=			
								0			
								ID=			
								0			
Disetujui		Skala	Ukuran	No.Gambar							
Smz		1:40	mm	1/1		RDP002-B1131000					

0