

		<div>CASTERTECH SCHROEDER FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA.</div> <div>Resultados Dimensionais</div>									
Cliente		Nº da Peça no Cliente		Descrição da Peça			Revisão		Data Revisão		
DURMETAL		1 515 515 286		1 515 515 586 - LAGERDECKEL			8		-		
Laboratório		Número de Cavidades	Quantidade de Peças Inspeccionadas		Data da Inspeção		Tipo de Relatório		Código Castertech Schroeder		
Castertech Schroeder		1	1		11/nov		COMPLETO		210050035		
SIMBOLOGIAS		<div><div> CARACTERÍSTICA CRÍTICA</div><div> CARACTERÍSTICA DE SEGURANÇA</div></div>									
Boleto	Número de cavidade	Criticidade	Característica	Especificação	Unidade	Tolerância				Resultados	Status
						-	+	Min	Max		
1	1		Dimensão	3,5	mm	0,85	0,85	2,650	4,350	3,560	Aprovado
2	1		Dimensão	15	mm	0,85	0,85	14,150	15,850	14,650	Aprovado
3	1		Dimensão	10	mm	0,85	0,85	9,150	10,850	10,490	Aprovado
4	1		Rastreabilidade	OK / NOK	-	-	-	-	-	OK	Aprovado
5	1		Raio	14	mm	0,85	0,85	13,150	14,850	14,500	Aprovado
6	1		Ângulo	10	°	0,85	0,85	9,150	10,850	10,310	Aprovado
7	1		Ângulo	10	°	0,85	0,85	9,150	10,850	10,300	Aprovado
8	1		Rastreabilidade	OK / NOK	-	-	-	-	-	OK	Aprovado
9	1		Dimensão	174	mm	1,3	1,3	172,700	175,300	174,990	Aprovado
10	1		Raio	60	mm	1,1	1,1	58,900	61,100	60,330	Aprovado
11	1		Raio	10	mm	0,85	0,85	9,150	10,850	9,840	Aprovado
12	1		Diâmetro	50	mm	1	1	49,000	51,000	50,220	Aprovado
13	1		Raio	4	mm	0,85	0,85	3,150	4,850	4,110	Aprovado
14	1		Rastreabilidade	OK / NOK	-	-	-	-	-	OK	Aprovado
15	1		Rastreabilidade	OK / NOK	-	-	-	-	-	OK	Aprovado
16	1		Dimensão	121,5	mm	1,3	1,3	120,200	122,800	121,850	Aprovado
17	1		Ângulo	45	°	1	1	44,000	46,000	45,000	Aprovado
18	1		Dimensão	21	mm	0,95	0,95	20,050	21,950	21,800	Aprovado
19	1		Dimensão	11	mm	0,85	0,85	10,150	11,850	11,560	Aprovado
20	1		Ângulo	10	°	0,85	0,85	9,150	10,850	10,000	Aprovado
21	1		Dimensão	8	mm	0,85	0,85	7,150	8,850	8,300	Aprovado
22	1		Diâmetro	19	mm	0,95	0,95	18,050	19,950	19,180	Aprovado
23	1		Ângulo	10	°	0,85	0,85	9,150	10,850	10,010	Aprovado
24	1		Dimensão	15	mm	0,85	0,85	14,150	15,850	15,140	Aprovado
25	1		Diâmetro	37,5	mm	1	1	36,500	38,500	36,660	Aprovado
26	1		Diâmetro	85	mm	1,2	1,2	83,800	86,200	84,530	Aprovado
27	1		Dimensão	9,5	mm	0,85	0,85	8,650	10,350	9,220	Aprovado
28	1		Diâmetro	105,5	mm	1,2	1,2	104,300	106,700	106,140	Aprovado
29	1		Dimensão	88	mm	1,2	1,2	86,800	89,200	88,740	Aprovado
30	1		Dimensão	66	mm	1,1	1,1	64,900	67,100	66,110	Aprovado
31	1		Raio	42	mm	1	1	41,000	43,000	42,500	Aprovado
32	1		Raio	42	mm	1	1	41,000	43,000	42,000	Aprovado
33	1		Dimensão	51,75	mm	1,1	1,1	50,650	52,850	52,200	Aprovado
34	1		Dimensão	14,25	mm	0,85	0,85	13,400	15,100	14,710	Aprovado
LEGENDA DE APROVAÇÃO: <div><div>NOK</div><div>OK</div></div>											
Responsável pelo Controle			Responsável pela Análise							Status do Relatório	
Jean Mundt											