

## GAF (Base Lado Suportado)

MODELONS	PARTE 1						
MODELO Nº	Material	Tratamento Final					
GAFB	SSOC	Revestimento Preto					
GAF N	3300	Banho de Níquel					





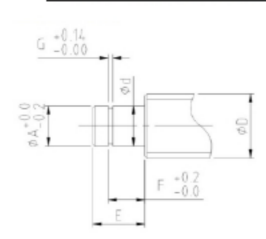
<u>ITEM</u>	<u>DESCRIÇÃO</u>	QUANT.
1	Bloco	1
2	Rolamento	1
3	Anel Trava	1

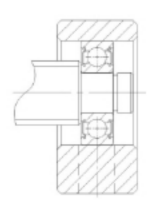


## GAF25



## Dimensões Recomendadas para Usinagem





		DIMENSÕES									Dimensões para Usinagem do Fuso								
MODELO STANDARD		DIMENSOES										Ø Eix	Anel Trava				Semandar		
	Ød	т	W	W1	н	Н1	Р	Ød1	Ød2	Z	N +-0,02	C+0/-0,02	ØD	Ød	ØΑ	Ε	F	G	Espaçador
GAF12-S	10	20	70	36	43	35	52	8,7	14	11	35	25	14/15/16	10 -0,005/-0,012	9,6	11	9,15	1,2	S 10
GAF15-S	15	20	80	41	50	40	60	8,7	14	11	40	30	18/20	15 -0,005/-0,014	14,3	13	10,15	1,2	S 15
GAF20-S	20	26	95	56	58	45	75	10,7	17	15	47,5	30	25/28/30	20 -0,005/-0,014	19	19	15,35	1,4	S 20
GAF25-S	25	30	105	66	68	25	85	11	-	-	52,5	35	28/30/32	25-0,005/-0,014	25	21	16,5	1,4	S 25

Unidade: mm

O lado fixo se refere ao modelo GAK- pg.11