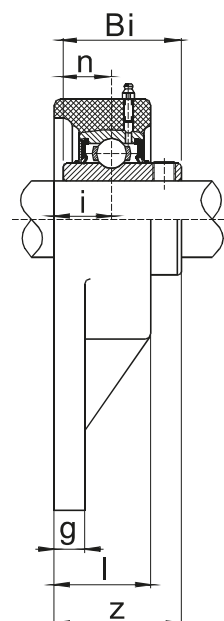
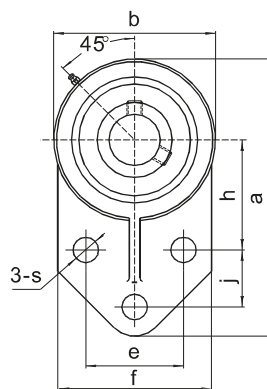


Rolamento em Aço inoxidável + Suporte Termoplástico

- Suportes Termoplásticos em PBT Reforçado
- Anéis e esferas em Aço Inoxidável AISI440C
- Chapas de vedação e retenção em Aço Inoxidável AISI304
- Massa Lubrificante Alimentar Mobil FM222
- Superfície lisa para lavagem fácil
- Temperatura de funcionamento -40°C até +140°C
- Bucha de fixação em Aço Inoxidável AISI316 de uma só peça melhora a capacidade de carga



Série SSUCTPFB 200

Suporte de flange com 3 furos
Rolamento auto-alinhável
Aperto direto ao veio
Aplicações carga standard

Referência	Rolamento Diâm. Interior		Dimensões (mm)													Paraf. Fixação Diâm.	Ref. Rolamento	Ref. Suporte	Peso Kg/lbs	
	Inch	mm	a	h	e	j	i	g	l	s	b	f	z	Bi	n					
SSUCTPFB 201-8	1/2	20	108	42.9	38.1	22.2	15	14	26.5	11	62.5	61.5	34.2	31	12.7	5/16	SSUC 201-8	TP-FB204	0.26	
202-10	5/8																0.572			
204																				
204-12	3/4																			
SSUCTPFB 205		25															SSUC 205	TP-FB205		
205-14	7/8		121	48	41.3	28.6	16.5	13	28	11	69	62.5	36.5	34.1	14.3	5/16	205-14		0.31	
205-15	15/16																205-15		0.68	
205-16	1																205-16			
SSUCTPFB 206		30															SSUC 206	TP-FB206		
206-17	1 1/16		138.5	52.4	46.1	31.8	18	13	28	11	83	76	40.8	38.1	15.9	5/16	206-17	TP-FB206	0.49	
206-18	1 1/8	1.08																		
206-19	1 3/16																			
206-20	1 1/4																			
SSUCTPFB 207		35															SSUC 207	TP-FB207		
207-20	1 1/4		156	60.3	50.8	31.8	19	15	32	13	94	82	46.4	42.9	17.5	3/8	207-20	TP-FB207	0.71	
207-21	1 5/16	1.56																		
207-22	1 3/8																			
207-23	1 1/16																			

Estão disponíveis tamanhos superiores, sob consulta.