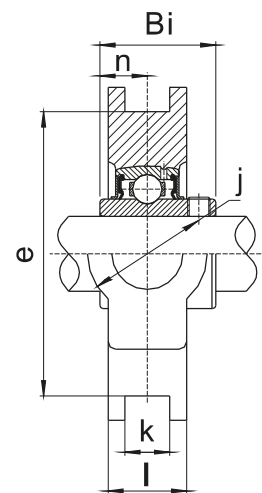
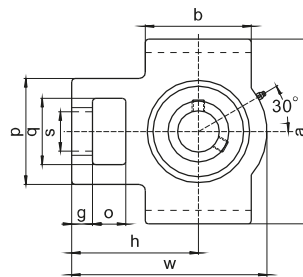
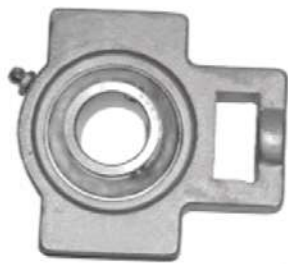


Rolamento em Aço inoxidável + Suporte em Aço inoxidável

- Suporte em Aço Inoxidável AISI304
- 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
- Aperto directo ao veio - Anel Interior Prolongado
- Parafusos de fixação em Aço Inoxidável AISI304



Série SSUCT 200

Suporte tensor
Rolamento auto-alinhável
Aperto directo ao veio
Aplicações carga standard

Referência	Rolamento Dâm. Interior		Dimensões (mm)														Ref. Rolamento	Ref. Suporte	Peso Kg/lbs		
	Inch	mm	o	g	p	q	s	b	k	e	a	w	l	j	h	Bi				n	
SSUCT 201-8	1/2	20	16	10	51	32	19	51	12	76	89	94	21	32	61	31	12.7	SSUC 201-8	SS-T204	0.91 2.00	
202-10	5/8																				
204																					
SSUCT 204-12	3/4																				
SSUCT 205		25																SSUC 205	SS-T205	0.99 2.18	
205-14	7/8																				
205-15	15/16																				
205-16	1																				
SSUCT 206		30																SSUC 206	SS-T206	1.46 3.21	
206-17	1 1/16																				
206-18	1 1/8																				
206-19	1 3/16																				
206-20	1 3/4																				
SSUCT 207		35																SSUC 207	SS-T207	1.81 3.98	
207-20	1 1/4																				
207-21	1 5/16																				
207-22	1 3/8																				
SSUCT 207-23	1 7/16																				
SSUCT 208		40																SSUC 208	SS-T208	2.68 5.90	
208-24	1 1/2																				
208-25	1 9/16																				
SSUCT 209		45																SSUC 209	SS-T209	2.99 6.58	
209-26	1 5/8																				
209-27	1 11/16																				
209-28	1 3/4																				
SSUCT 210		50																SSUC 210	SS-T210	3.01 6.62	
210-30	1 7/8																				
2103-31	1 5/8																				
210-32	2																				

Estão disponíveis tamanhos superiores, sob consulta.