



SA 200

mancal tipo APOIO
serviço NORMAL



Caixa	Eixo		Dimensão nominal (mm)								Paraf.	Peso (kg)			D	Rolamentos					
	Ø pol	Ø mm	h	a	e	b	s1	s2	g	w		YSA2 YSA2T	GSA2	GRASA2		Y 200 / Y 200 T Bi1	m1	G 200 Bi2	m2	GRA 200 Bi3	m3
SA 205	7/8 15/16 1	25	50,8	178	139	54	14	19	16	85	M10 3/8	1,50	1,60	1,50	52,0	34,0	19,7	44,3	26,9	30,9	23,4
SA 206	1-1/16 1-1/8 1-3/16 1-1/4	30	50,8	178	139	54	16	20	17	91	M14 1/2	1,70	1,90	1,60	62,0	38,1	22,2	48,3	30,1	35,7	26,7
SA 207	1-1/4 1-5/16 1-3/8 1-7/16	35	60,3	209	159	66	19	32	22	111	M14 1/2	3,50	3,60	3,50	72,0	42,9	25,4	51,1	32,3	38,9	29,4
SA 208	1-1/2	40	60,3	209	168	60	19	22	19	111	M14 1/2	3,50	3,60	3,40	80,0	49,2	30,2	56,3	34,9	43,7	32,7
SA 209	1-9/16 1-5/8 1-11/16 1-3/4	45	60,3	209	168	60	19	24	20	114	M14 1/2	3,50	3,70	3,40	85,0	49,2	30,2	56,3	34,9	43,7	32,7
SA 210	1-13/16 1-7/8 1-15/16 2	50	69,8	270	209	70	19	35	26	130	M16 5/8	5,30	5,50	5,10	90,0	51,6	32,6	62,7	38,1	43,7	32,7
SA 211	2 2-1/8 2-3/16	55	79,4	289	228	79	19	33	25	142	M16 5/8	5,70	5,90	5,40	100,0	55,6	33,4	71,3	43,6	48,4	36,4
SA 212	2-1/4 2-3/8 2-7/16	60	79,4	289	228	79	22	28	28	149	M16 5/8	6,50	6,90	5,65	110,0	65,1	39,7	77,7	46,8	53,1	39,6
SA 214	2-11/16 2-3/4	65 70	95,2	320	260	89	22	35	33	173	M20 3/4	10,40	11,10	-	125,0	74,6	44,4	85,7	51,6	-	-
SA 215	2-15/16 3	75	95,2	320	260	89	22	32	38	178	M20 3/4	10,60	11,20	-	130,0	77,8	44,5	92,1	54,8	-	-