



# FT 200

mancal tipo FLANGE  
serviço NORMAL



Caixa	Eixo		Dimensão nominal (mm)							Paraf.	Peso (kg)		D	Rolamentos			
	Ø pol	Ø mm	a	e	i	g	l	s	b		YCF2 YFT2T	GRAFT2		Y 200 / Y 200 T z1	Bi1	GRA 200 z2	Bi3
FT 203 <sup>(1)</sup>	1/2 5/8	12 15 17	112	76,2	17,1	11	25	10,5	60	M8 5/16	0,40	0,5	40,0	33,1	22,0	39,2	28,6
FT 204	3/4	20	112	89,7	14,3	11	25	10,5	60	M8 5/16	0,50	0,40	47,0	32,6	31,0	37,7	30,9
FT 205	7/8 1	25	124	98,8	15,9	13	27	12,5	70	M10 3/8	0,60	0,60	52,0	35,6	34,0	39,3	30,9
FT 206	1-1/16 1-1/8 1-3/16 1-1/4	30	141	116,7	17,9	13	30	12,5	83	M10 3/8	0,90	0,90	62,0	40,1	38,1	44,6	35,7
FT 207	1-1/4 1-5/16 1-3/8 1-7/16	35	156	130,2	19,1	14	34	14,0	95	M12 1/2	1,30	1,40	72,0	44,5	42,9	48,5	38,9
FT 208	1-1/2	40	171	143,7	21,0	14	36	14,0	105	M12 1/2	1,70	1,70	80,0	51,2	49,2	53,7	43,7
FT 209	1-5/8 1-11/16 1-3/4	45	179	148,4	21,8	14	40	16,0	111	M14 1/2	1,90	1,80	85,0	52,0	49,2	54,5	43,7
FT 210	1-13/16 1-7/8 1-15/16 2	50	189	157,2	22,2	14	40	16,0	116	M14 1/2	2,10	1,90	90,0	54,8	51,6	54,9	43,7
FT 211	2 2-1/8 2-3/16	55	224	184,2	25,4	21	44	18,0	128	M16 5/8	3,20	2,70	100,0	58,8	55,6	61,8	48,4

(1) - montado com rolamento B 203 V22 FRM em lugar de Y 200 V22 FRM