



Caixa	Eixo		Dimensão nominal (mm)								Paraf.	Peso (kg)				D	Rolamentos				
	Ø pol	Ø mm	h	a	e	b	s1	s2	g	w		YAK2 YAK2T	GAK2	GRAAK2	Y 200 / Y 200 T Bi1 m1		G 200 Bi2 m2	GRA 200 Bi3 m3			
AK 203 ⁽¹⁾	1/2 5/8	12 15 17	27,0	121	89	35	14	16	13	54	M12 1/2	0,60	-	0,6	40,0	22,0	16,0	-	-	28,6	22,1
AK 204	3/4	20	31,7	128	95	38	13	18	16	63	M12 1/2	0,70	0,70	0,70	47,0	31,0	18,3	43,5	26,5	31,0	23,5
AK 205	7/8 15/16 1	25	33,3	140	105	45	13	19	20	70	M12 1/2	1,00	1,10	1,00	52,0	34,0	19,7	44,3	26,9	30,9	23,4
AK 206	1-1/16 1-1/8 1-3/16 1-1/4	30	39,7	165	124	48	17	22	17	80	M14 1/2	1,10	1,20	1,10	62,0	38,1	22,2	48,3	30,1	30,9	23,4
AK 207	1-1/4 1-5/16 1-3/8 1-7/16	35	46,0	167	127	48	17	21	19	92	M14 1/2	1,70	1,80	1,80	72,0	42,9	25,4	51,1	32,3	38,9	29,4
AK 208	1-1/2	40	49,2	186	140	54	18	26	19	100	M14 1/2	2,30	2,40	2,20	80,0	49,2	30,2	56,3	34,9	43,7	32,7
AK 209	1-9/16 1-5/8 1-11/16 1-3/4	45	52,4	190	146	54	18	22	21	106	M14 1/2	2,30	2,50	2,20	85,0	49,2	30,2	56,3	34,9	43,7	32,7
AK 210	1-13/16 1-7/8 1-15/16 2	50	55,6	208	159	60	20	25	22	113	M14 1/2	2,80	3,00	2,60	90,0	51,6	32,6	62,7	38,1	43,7	32,7
AK 211	2 2-1/8 2-3/16	55	61,9	232	181	60	20	29	25	125	M16 5/8	3,80	4,10	3,30	100,0	55,6	33,4	71,3	43,6	48,4	36,4
AK 212	2-1/4 2-3/8 2-7/16	60	68,3	241	187	64	20	24	25	137	M16 5/8	4,70	5,10	3,80	110,0	65,1	39,7	77,7	46,8	53,1	39,6

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