



ER 200 T

rolamento CILÍNDRICO
fixação por COLAR CONCÊNTRICO
serviço NORMAL



Rolamento	Eixo		Dimensão nominal (mm)											ds (mm) (UNF)	Cargas (kgf)		Peso (kg)	
	ϕ pol	ϕ mm	D	d1	Bi	n	m	Be	B	Y	an	T	W		G	dinâmica C_r		estática C_{or}
ER 204-12 T ER 204 T	3/4	20	47,0	29,0	31,0	10,3	20,7	15,9	12,4	52,7	2,4	1,1	34,9 34,9	4,0	M6x1 1/4-28	1310	680	0,20
ER 205-14 T ER 205 T ER 205-16 T	7/8 1	25	52,0	34,0	34,9	13,1	21,8	19,0	15,5	57,9	2,4	1,1	39,7 39,7 39,7	4,4	M6x1 1/4-28	1430	800	0,30
ER 206-18 T ER 206 T ER 206-19 T ER 206-20 T	1-1/8 1-3/16 1-1/4	30	62,0	40,5	38,1	15,9	22,2	22,2	17,4	67,7	3,2	1,6	46,0 50,8 50,8 50,8	4,6	M6x1 1/4-28	2000	1140	0,40
ER 207-20 T ER 207-22 T ER 207 T ER 207-23 T	1-1/4 1-3/8 1-7/16	35	72,0	48,0	42,9	17,5	25,4	23,8	19,0	78,6	3,2	1,6	50,8 57,2 57,2 57,2	5,4	M8x1 5/16-24	2640	1550	0,60
ER 208-24 T ER 208 T	1-1/2	40	80,0	53,0	49,2	19,0	30,2	27,8	23,0	86,6	3,2	1,6	63,5 63,5	5,4	M8x1 5/16-24	2990	1860	0,80
ER 209-27 T ER 209-28 T ER 209 T	1-11/16 1-3/4	45	85,0	57,0	49,2	19,0	30,2	27,8	23,0	91,6	3,2	1,6	68,3 68,3 68,3	5,4	M8x1 5/16-24	3350	2120	0,85
ER 210-31 T ER 210 T	1-15/16	50	90,0	62,0	51,6	19,0	32,6	28,6	23,0	96,5	3,2	2,4	73,0 73,0	7,1	M10x1,25 3/8-24	3600	2370	0,95
ER 211-32 T ER 211-35 T	2 2-3/16		100,0	69,0	55,6	22,2	33,4	30,2	24,6	106,5	3,2	2,4	73,0 79,4	7,1	M10x1,25 3/8-24	4400	2980	1,20
ER 212-36 T ER 212-39 T	2-1/4 2-7/16		110,0	75,0	65,1	25,4	39,7	31,8	26,2	116,6	3,6	2,4	79,4 85,7	7,1	M10x1,25 3/8-24	5350	3350	1,50
ER 214-40 T	2-1/2		125,0	86,4	74,2	30,3	44,6	34,7	28,0	134,0	4,4	2,7	100,0	7,1	3/8-24	6350	4590	2,70
ER 215-47 T	2-15/16		130,0	91,5	77,8	33,3	44,5	38,1	31,5	139,7	3,9	2,8	106,4	6,9	7/16-20	6750	5050	2,70