



# FCSX 00

mancal tipo FLANGE  
serviço MÉDIO



Caixa	Eixo		Dimensão nominal (mm)									Paraf.	Peso (kg)		D	Rolamentos			
	Ø pol	Ø mm	a	p	e	i	s	j	k	g	f		UCFC SX00	GFCSX00		UCX 00		G 200	
															z1	Bi1	z2	Bi2	
FCSX 05	1	25	111	92,0	65,0	10,0	9,5	6,4	9	24	76,200	M8 5/16	1,10	1,00	62,0	32,2	38,1	40,1	48,3
FCSX 06	1-3/16	30	127	105,0	74,2	8,0	12,0	9,5	10	22	85,725	M10 3/8	1,90	1,90	72,0	33,4	42,9	40,3	51,1
FCSX 07	1-7/16	35	133	111,0	78,5	9,0	12,0	11,1	11	26	92,075	M10 3/8	1,90	1,90	80,0	39,2	49,2	43,9	56,3
FCSX 08	1-1/2 1-9/16	40	133	111,0	78,5	9,0	12,0	11,1	11	26	92,075	M10 3/8	1,80	1,70	85,0	39,2	49,2	43,9	56,3
FCSX 09	1-11/16 1-3/4	45	155	130,0	91,9	8,0	14,0	11,9	11	25	107,950	M12 1/2	2,40	2,15	90,0	40,6	51,6	46,1	62,7
FCSX 10	1-15/16 2	50	162	136,5	96,5	7,0	14,0	15,9	11	25	114,300	M12 1/2	2,90	2,55	100,0	40,4	55,6	50,6	71,3
FCSX 11	2-3/16 2-1/4	55	181	152,0	107,5	4,0	16,0	22,2	13	26	127,000	M14 1/2	4,00	4,20	110,0	43,7	65,1	50,8	77,7
FCSX 12	-	60	194	165,0	116,7	11,0	16,0	19,8	14	33	139,700	M14 1/2	5,00	5,50	120,0	50,7	65,1	62,6	85,7
FCSX 13	2-7/16 2-1/2	60 65	194	165,0	116,7	11,0	16,0	19,8	14	33	139,700	M14 1/2	5,50	5,70	125,0	55,4	74,6	62,6 55,6	85,7 66,1
FCSX 14	2-11/16 2-3/4	65 70	222	190,5	134,7	14,0	19,0	19,8	14	36	161,925	M16 5/8	7,50	7,70	130,0	58,5	77,8	68,8	92,1
FCSX 15	2-15/16 3	75	222	190,5	134,7	12,0	19,0	22,2	16	35	161,925	M16 5/8	7,20	7,55	140,0	61,3	82,6	66,8	73,8
FCSX 16	3-3/16 3-1/4	80	260	219,0	154,9	10,0	23,0	25,4	19	36	186,000	M20 3/4	11,50	11,35	150,0	61,6	85,7	61,6	85,7
FCSX 17	3-7/16	85	260	219,0	154,9	10,0	23,0	25,4	19	36	187,325	M20 3/4	11,40	10,60	160,0	66,3	96,0	56,5	69,5
FCSX 18	-	90	260	219,0	154,9	12,0	23,0	27,8	19	43	187,325	M20 3/4	12,40	-	170,0	73,1	104,0	-	-
FCSX 20	3-15/16 4	100	276	238,0	168,3	22,0	23,0	27,8	22	66	206,375	M20 3/4	18,60	-	190,0	90,3	117,5	-	-