



FX 00
mancal tipo FLANGE
serviço MÉDIO



Caixa	Exo		Dimensão nominal (mm)						Paraf.	Peso (kg)		D	Rolamentos			
	Ø pol	Ø mm	a	e	i	g	l	s		UCFX00	GFX00		UCX 00		G 200	
												z1	Bi1	z2	Bi2	
FX 05	1	25	108	83,0	18,0	13	30	12,0	M10 7/16	1,10	1,10	62,0	40,2	38,1	48,1	48,3
FX 06	1-3/16	30	117	92,0	19,0	14	34	13,5	M12 1/2	1,90	1,90	72,0	44,4	42,9	51,3	51,1
FX 07	1-7/16	35	130	102,0	21,0	14	38	13,5	M12 1/2	2,00	2,00	80,0	51,2	49,2	55,9	56,3
FX 08	1-1/2 1-9/16	40	137	105,0	22,0	19	40	15,0	M14 9/16	2,30	2,20	85,0	52,2	49,2	56,9	56,3
FX 09	1-11/16 1-3/4	45	143	111,0	23,0	18	40	15,0	M14 9/16	2,70	2,50	90,0	55,6	51,6	61,1	62,7
FX 10	1-15/16 2	50	162	130,0	26,0	20	44	17,0	M16 5/8	3,40	3,10	100,0	59,4	55,6	69,6	71,3
FX 11	2-3/16 2-1/4	55	175	143,0	29,0	20	49	17,0	M16 5/8	4,10	4,30	110,0	68,7	65,1	75,8	77,7
FX 12	-	60	187	149,0	34,0	21	59	17,0	M16 5/8	6,30	6,70	120,0	73,7	65,1	85,6	85,7
FX 13	2-7/16 2-1/2	60 65	187	149,0	34,0	21	59	17,0	M16 5/8	7,00	7,30	125,0	78,4	74,6	85,6 78,6	85,7 66,1
FX 14	2-11/16 2-3/4	70	197	152,0	37,0	24	60	20,0	M18 3/4	8,00	8,20	130,0	81,5	77,8	91,8	92,1
FX 15	2-15/16 3	75	197	152,0	40,0	24	68	20,0	M18 3/4	7,80	8,00	140,0	89,3	82,6	94,4	73,8
FX 16	3-3/16 3-1/4	80	214	171,0	40,0	24	70	20,0	M18 3/4	11,30	11,20	150,0	91,6	85,7	91,6	85,7
FX 17	3-7/16	85	214	171,0	40,0	24	70	20,0	M18 3/4	11,30	11,00	160,0	96,3	96,0	86,5	69,5
FX 18	-	90	214	171,0	45,0	24	76	20,0	M18 3/4	11,20	-	170,0	106,1	104,0	-	-
FX 20	3-15/16	100	268	211,0	59,0	31	97	26,0	M24 1	20,50	-	190,0	127,3	117,5	-	-
FX 20A	-	95 100	268	211,0	59,0	31	84	28,0	M24 1	20,90	-	200,0	121,0	103,0	-	-