



Unit Ref	Shaft Diameter d	Bearing Ref	Weight kg	Dimensions mm											Load Rating	
				A	L	M	K	R	K ₁	B	B ₁	B ₂	C	P	Dynamic c kN	Static c ₀ kN
SFI20	20	SA204	0,45	52	112	61	11,5	90	30	31,0	36,0	26	12	12,5	12,8	6,6
SFIS20		SB204	0,42	52	112	61	11,5	90	30	25,0	30,5	26	12	12,5	12,8	6,6
SFI25	25	SA205	0,60	63	124	70	11,5	99	37,5	31,0	36,0	20	12	12,5	14,0	7,8
SFIS25		SB205	0,55	63	124	70	11,5	99	37,5	27,0	32,0	20	12	12,5	14,0	7,8
SFI30	30	SA206	0,80	65	142	80	11,5	117	40,0	35,7	42,7	31	14	16,0	19,5	11,3
SFIS30		SB206	0,75	65	142	80	11,5	117	40,0	30,0	38,0	31	14	16,0	19,5	11,3
SFI35	35	SA207	1,10	75	155	90	13,5	128	45,0	38,9	46,9	34	15	17,5	25,5	15,3
SFIS35		SB207	1,00	75	155	90	13,5	128	45,0	32,0	41,0	34	15	17,5	25,5	15,3
SFI40	40	SA208	1,20	85	170	100	13,5	142	55,0	43,7	51,7	36	16	19,0	32,5	19,8
SFIS40		SB208	1,10	85	170	100	13,5	142	55,0	34,0	44,0	36	16	19,0	32,5	19,8