



Unit	Shaft Dia.	Dimensions										Bearing	Housing	Weight	
No.		d	L	J	A2	A1	A	S	N	B	H	Bi	No.	No.	kgs
BLF201-08	1/2	3.19	2.50	0.37	0.37	0.71	0.20	0.32	1.26	2.20	0.87	SB201-08G	LF203	0.25	0.55
BLF202-10	5/8	3.19	2.50	0.37	0.37	0.71	0.20	0.32	1.26	2.20	0.87	SB202-10G	LF203	0.25	0.55
BLF204-12	3/4	3.54	2.82	0.43	0.43	0.79	0.28	0.39	1.32	2.40	0.98	SB204-12G	LF204	0.33	0.73
BLF205-14	7/8	3.74	2.99	0.43	0.43	0.79	0.30	0.39	1.34	2.52	1.06	SB205-14G	LF205	0.38	0.84
BLF205-15	15/16	3.74	2.99	0.43	0.43	0.79	0.30	0.39	1.34	2.52	1.06	SB205-15G	LF205	0.38	0.84
BLF205-16	1	3.74	2.99	0.43	0.43	0.79	0.30	0.39	1.34	2.52	1.06	SB205-16G	LF205	0.38	0.84
BLF206-17	1 1/16	4.45	3.56	0.47	0.47	0.89	0.32	0.47	1.49	2.99	1.14	SB206-17G	LF206	0.59	1.3
BLF206-18	1 1/8	4.45	3.56	0.47	0.47	0.89	0.32	0.47	1.49	2.99	1.14	SB206-18G	LF206	0.59	1.3
BLF206-19	1 3/16	4.45	3.56	0.47	0.47	0.89	0.32	0.47	1.49	2.99	1.14	SB206-19G	LF206	0.59	1.3
BLF206-20	1 1/4	4.45	3.56	0.47	0.47	0.89	0.32	0.47	1.49	2.99	1.14	SB206-20G	LF206	0.59	1.3
BLF207-20	1 1/4	4.80	3.94	0.51	0.51	0.94	0.33	0.47	1.61	3.50	1.26	SB207-20G	LF207	0.77	1.7
BLF207-21	1 5/16	4.80	3.94	0.51	0.51	0.94	0.33	0.47	1.61	3.50	1.26	SB207-21G	LF207	0.77	1.7
BLF207-22	1 3/8	4.80	3.94	0.51	0.51	0.94	0.33	0.47	1.61	3.50	1.26	SB207-22G	LF207	0.77	1.7
BLF207-23	1 7/16	4.80	3.94	0.51	0.51	0.94	0.33	0.47	1.61	3.50	1.26	SB207-23G	LF207	0.77	1.7