



Unit	Shaft Dia.	Dimensions									Set Screw	Bearing	Housing	Weight	
No.		d	H	L	J	A	N1	H1	H0	S	B	UNF	No.	No.	kg
ALP201-08G	1/2	1.19	4.49	3.43	0.98	0.43	0.47	2.24	0.26	1.13	10 32	SA201-08G	LP203	0.39	0.86
ALP202-10G	5/8	1.19	4.49	3.43	0.98	0.43	0.47	2.24	0.26	1.13	10 32	SA202-10G	LP203	0.39	0.86
ALP204-12G	3/4	1.31	4.92	3.82	1.06	0.43	0.51	2.56	0.28	1.16	10 32	SA204-12G	LP204	0.50	1.10
ALP205-14G	7/8	1.44	5.12	3.94	1.14	0.43	0.51	2.80	0.30	1.20	1/4 28	SA205-14G	LP205	0.59	1.30
ALP205-15G	15/16	1.44	5.12	3.94	1.14	0.43	0.51	2.80	0.30	1.20	1/4 28	SA205-15G	LP205	0.59	1.30
ALP205-16G	1	1.44	5.12	3.94	1.14	0.43	0.51	2.80	0.30	1.20	1/4 28	SA205-16G	LP205	0.59	1.30
ALP206-17G	1 1/16	1.69	6.14	4.72	1.30	0.55	0.55	3.27	0.32	1.33	1/4 28	SA206-17G	LP206	0.73	1.60
ALP206-18G	1 1/8	1.69	6.14	4.72	1.30	0.55	0.55	3.27	0.32	1.33	1/4 28	SA206-18G	LP206	0.73	1.60
ALP206-19G	1 3/16	1.69	6.14	4.72	1.30	0.55	0.55	3.27	0.32	1.33	1/4 28	SA206-19G	LP206	0.73	1.60
ALP206-20G	1 1/4	1.69	6.14	4.72	1.30	0.55	0.55	3.27	0.32	1.33	1/4 28	SA206-20G	LP206	0.73	1.60
ALP207-20G	1 1/4	1.87	6.50	5.00	1.38	0.55	0.63	3.72	0.35	1.48	5/16 24	SA207-20G	LP207	1.00	2.20
ALP207-21G	1 5/16	1.87	6.50	5.00	1.38	0.55	0.63	3.72	0.35	1.48	5/16 24	SA207-21G	LP207	1.00	2.20
ALP207-22G	1 3/8	1.87	6.50	5.00	1.38	0.55	0.63	3.72	0.35	1.48	5/16 24	SA207-22G	LP207	1.00	2.20
ALP207-23G	1 7/16	1.87	6.50	5.00	1.38	0.55	0.63	3.72	0.35	1.48	5/16 24	SA207-23G	LP207	1.00	2.20