

**A-C MOTOR INFORMATION
(NEMA Frame Designation)**

Frame Assignments

HP	Motor Speed, rpm				HP	Motor Speed, rpm			
	3600	1800	1200	900		3600	1800	1200	900
1/4 - 1/2	48	15	215T, 256U	254T, 256U	284T, 324U	286T, 326U
1/4 - 1/2	48	56	20	254T, 284U	256T, 286U	286T, 326U	324T, 364U
1/4	48	25	256T, 286U	284T, 324U	324T, 364U	326T, 365U
1/2 - 1	56	30	284TS, 324S	286T, 326U	326T, 365U	364T, 404U
3/4 - 1	56	40	286TS, 326S	324T, 364U	364T, 404U	365T, 404U
1/2	143T	50	324TS, 364US	326T, 365U, 365US	365T, 405U	404T, 444U
3/4	143T	145T	60	326TS, 365US	364TSΔ, 404U, 404US	404T, 444U	405T, 445U
1	143T	145T	182T	75	364TS, 404US	365TSΔ, 405U, 405US	405T, 445U	444T
1 1/2	143T	145T	182T	184T	100	365TS, 405US	404TSΔ, 444US	444T	445T
2	145T	145T	184T	213T	125	404TS, 444US	405TSΔ, 445US	445T
3	145T	182T	213T	215T, 254U	150	405TS, 445US	444TSΔ
5	182T	184T	215T, 254U	254T, 256U	200	444TS
7 1/2	184T	213T, 254U	254T, 256U	256T, 284U	250	445TS
10	213T, 254U	215T, 256U	256T, 284U	284T, 286U

Motor Frame Dimensions

Frame Size	D	E	2F	H Dia. (4) Holes	U Dia.	BA	V Min.	Key
48	3	2 1/8	2 3/4	1 1/32	1/2	2 1/2	...	3/16 Flat
56	3 1/2	2 7/16	3	1 1/32	5/8	2 3/4	...	3/16 x 3/16 x 1 3/8
143T	3 1/2	2 3/4	4	1 1/32	7/8	2 1/4	2	3/16 x 3/16 x 1 3/8
145T	3 1/2	2 3/4	5	1 1/32	7/8	2 1/4	2	3/16 x 3/16 x 1 3/8
182T	4 1/2	3 3/4	4 1/2	1 3/32	1 1/8	2 3/4	2 1/2	1/4 x 1/4 x 1 3/4
184T	4 1/2	3 3/4	5 1/2	1 3/32	1 1/8	2 3/4	2 1/2	1/4 x 1/4 x 1 3/4
213T	5 1/4	4 1/4	5 1/2	1 3/32	1 3/8	3 1/2	3 1/8	5/16 x 5/16 x 2 3/8
215T	5 1/4	4 1/4	7	1 3/32	1 3/8	3 1/2	3 1/8	5/16 x 5/16 x 2 3/8
254U	6 1/4	5	8 1/4	1 7/32	1 3/8	4 1/4	3 1/2	5/16 x 5/16 x 2 3/4
254T	6 1/4	5	8 1/4	1 7/32	1 5/8	4 1/4	3 3/4	3/8 x 3/8 x 2 7/8
256U	6 1/4	5	10	1 7/32	1 3/8	4 1/4	3 1/2	5/16 x 5/16 x 2 3/4
256T	6 1/4	5	10	1 7/32	1 5/8	4 1/4	3 3/4	3/8 x 3/8 x 2 7/8
284U	7	5 1/2	9 1/2	1 7/32	1 5/8	4 3/4	4 5/8	3/8 x 3/8 x 3 3/4
284T	7	5 1/2	9 1/2	1 7/32	1 7/8	4 3/4	4 3/8	1/2 x 1/2 x 3 1/4
284TS	7	5 1/2	9 1/2	1 7/32	1 5/8	4 3/4	3	3/8 x 3/8 x 1 7/8
286U	7	5 1/2	11	1 7/32	1 5/8	4 3/4	4 5/8	3/8 x 3/8 x 3 3/4
286T	7	5 1/2	11	1 7/32	1 7/8	4 3/4	4 3/8	1/2 x 1/2 x 3 1/4
286TS	7	5 1/2	11	1 7/32	1 5/8	4 3/4	3	3/8 x 3/8 x 1 7/8
324U	8	6 1/4	10 1/2	2 1/32	1 7/8	5 1/4	5 3/8	1/2 x 1/2 x 4 1/4
324T	8	6 1/4	10 1/2	2 1/32	2 1/8	5 1/4	5	1/2 x 1/2 x 3 7/8
324TS	8	6 1/4	10 1/2	2 1/32	1 7/8	5 1/4	3 1/2	1/2 x 1/2 x 2
326U	8	6 1/4	12	2 1/32	1 7/8	5 1/4	5 3/8	1/2 x 1/2 x 4 1/4
326T	8	6 1/4	12	2 1/32	2 1/8	5 1/4	5	1/2 x 1/2 x 3 7/8
326TS	8	6 1/4	12	2 1/32	1 7/8	5 1/4	3 1/2	1/2 x 1/2 x 2
364U	9	7	11 1/4	2 1/32	2 1/8	5 7/8	6 1/8	1/2 x 1/2 x 5
364US	9	7	11 1/4	2 1/32	1 7/8	5 7/8	3 1/2	1/2 x 1/2 x 2
364T	9	7	11 1/4	2 1/32	2 3/8	5 7/8	5 3/8	3/8 x 3/8 x 4 1/4
364TS	9	7	11 1/4	2 1/32	1 7/8	5 7/8	3 1/2	1/2 x 1/2 x 2
365U	9	7	12 1/4	2 1/32	2 1/8	5 7/8	6 1/8	1/2 x 1/2 x 5
365US	9	7	12 1/4	2 1/32	1 7/8	5 7/8	3 1/2	1/2 x 1/2 x 2
365T	9	7	12 1/4	2 1/32	2 3/8	5 7/8	5 3/8	3/8 x 3/8 x 4 1/4
365TS	9	7	12 1/4	2 1/32	1 7/8	5 7/8	3 1/2	1/2 x 1/2 x 2
404U	10	8	12 1/4	1 3/16	2 3/8	6 5/8	6 7/8	5/8 x 5/8 x 5 1/2
404US	10	8	12 1/4	1 3/16	2 1/8	6 5/8	4	1/2 x 1/2 x 2 3/4
404T	10	8	12 1/4	1 3/16	2 7/8	6 5/8	7	3/4 x 3/4 x 5 3/8
404TS	10	8	12 1/4	1 3/16	2 1/8	6 5/8	4	1/2 x 1/2 x 2 3/4
405U	10	8	13 3/4	1 3/16	2 3/8	6 5/8	6 7/8	5/8 x 5/8 x 5 1/2
405US	10	8	13 3/4	1 3/16	2 1/8	6 5/8	4	1/2 x 1/2 x 2 3/4
405T	10	8	13 3/4	1 3/16	2 7/8	6 5/8	7	3/4 x 3/4 x 5 3/8
405TS	10	8	13 3/4	1 3/16	2 1/8	6 5/8	4	1/2 x 1/2 x 2 3/4
444U	11	9	14 1/2	1 3/16	2 7/8	7 1/2	8 3/8	3/4 x 3/4 x 7
444US	11	9	14 1/2	1 3/16	2 1/8	7 1/2	4	1/2 x 1/2 x 2 3/4
444T	11	9	14 1/2	1 3/16	3 3/8	7 1/2	8 1/4	7/8 x 7/8 x 6 7/8
444TS	11	9	14 1/2	1 3/16	2 3/8	7 1/2	4 1/2	5/8 x 5/8 x 3
445U	11	9	16 1/2	1 3/16	2 7/8	7 1/2	8 3/8	3/4 x 3/4 x 7
445US	11	9	16 1/2	1 3/16	2 1/8	7 1/2	4	1/2 x 1/2 x 2 3/4
445T	11	9	16 1/2	1 3/16	3 3/8	7 1/2	8 1/4	7/8 x 7/8 x 6 7/8
445TS	11	9	16 1/2	1 3/16	2 3/8	7 1/2	4 1/2	5/8 x 5/8 x 3

