

CHARTRE MOTEURS TRIPHASÉS ET MONOPHASÉS

MOTEURS TRIPHASÉS Courant à pleine charge des moteurs

Puissance nominale HP	200V	240V	480V	600V
1/2	2.3	2	1	0.8
3/4	3.2	2.8	1.4	1.1
1	4.1	3.6	1.8	1.4
1 1/2	6	5.2	2.6	2.1
2	7.8	6.8	3.4	2.7
3	11	9.6	4.8	3.9
5	17.5	15.2	7.6	6.1
7 1/2	25.3	22	11	9
10	32.2	28	14	11
15	48	42	21	17
20	62	54	27	22

Puissance nominale HP	200V	240V	480V	600V
25	78	68	34	27
30	92	80	40	32
40	120	104	52	41
50	150	130	65	52
60	177	154	77	62
75	221	192	96	77
100	285	248	124	99
125	359	312	156	125
150	414	360	180	144
200	552	480	240	192

MOTEURS MONOPHASÉS Courant à pleine charge des moteurs

Puissance nominale HP	115V	230V
1/6	4.4	2.2
1/4	5.8	2.9
1/3	7.2	3.6
1/2	9.8	4.9
3/4	13.8	6.9
1	16	8
1 1/2	20	10
2	24	12
3	34	17
5	56	28
7 1/2	80	40
10	100	50

*Si disponible, le courant indiqué sur la plaque signalétique du moteur doit être utilisé pour les calculs. Les valeurs de ce tableau ne sont que des indicateurs permettant de faire la conception en l'absence des données sur le moteur.

