

MOLL-MOTOR

Silniki higieniczne serii GUF, obudowa V2A, S1, kl iz. F, IP66
do wyboru czujniki bimetal lub PTC
400V 50Hz



chłodzenie: bez chłodzenia IC410 TENV

typ silnika	obroty	moc	prąd znam.	moment znam.	współ. mocy	Ms/Mn	Is/In	Mb/Mn	Bezwładność	Waga
wznios	(obr/min)	(kW)	(A)	Nm	cosφ				J (kgm ²)	(kg)
71L/4		0,12	proszę pytać							
90S/4	1440	0,18	0,5	1,2	0,77	2,9	6	3,5	0,00205	19,4
90S/4	1460	0,25	0,8	1,7	0,62	4,7	7,2	7,3	0,00243	20,3
90S/4	1450	0,37	0,9	2,45	0,72	3,5	6,8	3,9	0,00243	20,3
90L/4	1400	0,55	1,3	3,8	0,85	1,9	4,35	2,9	0,00243	20,3

chłodzenie: wodą IC 3S7 TELC

typ silnika	obroty	moc	prąd znam.	moment znam.	współ. mocy	Ms/Mn	Is/In	Mb/Mn	Bezwładność	Waga
wznios	(obr/min)	(kW)	(A)	Nm	cosφ				J (kgm ²)	(kg)
71K/4		0,12	proszę pytać							
71K/4		0,18	proszę pytać							
71K/4		0,25	proszę pytać							
71L/4		0,37	proszę pytać							
71L/4		0,55	proszę pytać							
90S/4	1390	0,75	1,9	5,15	0,75	2,1	4,2	2,6	0,00205	21,3
90L/4		1,1	proszę pytać							
90L/4	1430	1,5	3,5	10	0,74	2,9	5,4	2,9	0,0026	23
90L/4	1390	2,2	4,9	15	0,81	2,5	5	2,5	0,003	29,5

Zastrzegamy możliwość zmian technicznych