

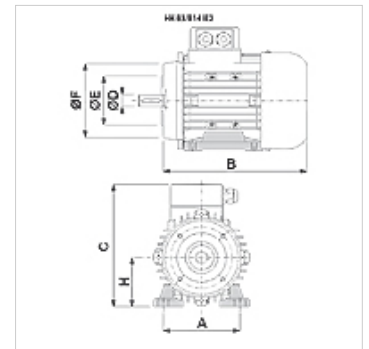
HK B3/B14 230/400V IE3

Elektromotor B3/B14 230/400 V IE3

HANSA FLEX

Vlastnosti

Provedení	provedení B3/B14 s odmontovatelnými nožičkami
Stupeň krytí	IP 55
Teplota okolí	-20 °C až +40 °C
Materiál	Tělo: Hliník lakovaný



Popis

úsporné motory s klecovým rotorem a vlastním chlazením
Vysoká účinnost IE3 podle IEC60034-30:2009
jmenovité napětí 230/400 V 50Hz, 460 V 60Hz; 4pólové
tolerance napětí +/- 5 %

Výrobek

Označení	n 50 Hz (rpm)	P 50 Hz (kW)	I 50 Hz (A)	LF 50 Hz	H (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø D hřídel (mm)	Ø E (mm)	Ø F (mm)	η (IE3) %	Hmotnost (kg)
HKK 405A 80B4 IE3	1420	0,75	1,80	0,74	80	125	255	209	19	80	120	82,5	13,0
HKK 406A 90SA4 IE3	1445	1,10	2,60	0,74	90	140	280	230	24	95	140	84,1	17,0
HKK 407A 90LB4 IE3	1445	1,50	3,40	0,74	90	140	305	230	24	95	140	85,3	20,0
HKK 408A 100LA4 IE3	1435	2,20	4,70	0,78	100	160	343	256	28	110	160	86,7	27,0
HKK 409A 100LB4 IE3	1435	3,00	6,30	0,78	100	160	343	256	28	110	160	87,7	31,5

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz – n 50 Hz = jmenovitý počet otáček při 400 V / 50 Hz – I 50 Hz = jmenovitý proud při 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = faktor výkonu cos φ při 50 Hz – η (IE3) = efficiency to IE3 in % (at full load)