

HK B3/B14 230/400V IE3

Elektros variklis B3/B14 230/400V IE3

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	Tipas B3/B14 Nuimamos kojelės
Apsaugos rūšis	IP 55
Aplinkos temperatūra	nuo -20 °C iki +40 °C
Medžiaga	Korpusas: Aliuminis lakuotas



Aprašas

Narveliniai energiją taupantys varikliai su autonominiu aušinimu

High Efficiency IE3 - IEC60034-30:2009

Vardinė įtampa 230/400 V 50 Hz, 460 V 60 Hz; 4 polių

Įtampos tolerancija +/- 5 %

Prekė

Pavadinimas	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 velenas (mm)	Ø E (mm)	Ø F (mm)	η (IE3) %	Svoris (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 = nominalusis sūkių skaičius esant 400 V/50 Hz – I 50 Hz = nominalioji srovė prie 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = galios faktorius cos phi prie 50 Hz – η (IE3) = efficiency to IE3 in % (at full load)