

# HK B3/B14 400/690V IE2

Elektromotor B3/B14.400/690V IE2

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Izvedba</b>	izvedba B3/B14 Noge se mogu skinuti
<b>Vrsta zaštite</b>	IP 55
<b>Okolna temperatura</b>	od -20 °C do +40 °C
<b>Materijal</b>	Kućište: aluminij lakirano



## Napomena

Motori u progresivnoj izvedbi u odnosu na motore prema DIN imaju veću nazivnu snagu uz istu veličinu izvedbe.

## Opis

Štedljivi kavezni motori s vlastitim hlađenjem

High Efficiency IE2 - IEC60034-30:2008

Nazivni napon 400/690V 50Hz, 460V 60Hz; 4-polni

Tolerancija napona +/- 5%

## Artikli

Naziv	n 50 Hz (rpm)	P 50 Hz (kW)	I 50 Hz (A)	LF 50 Hz	H (mm)	A (mm)	Izvedba	B (mm)	C (mm)	Ø D vratilo (mm)	Ø E (mm)	Ø F (mm)	η (IE2) %	Težina (kg)
<b>HK K 410A 112MA4 IE2</b>	1450	4,00	8,40	0,79	112	190	-	387	278	28	110	160	85,5	32,3
<b>HK K 411A 112MC4 IE2</b>	1440	5,50	10,90	0,83	112	190	progresivna	387	278	28	110	160	87,7	36,0

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz – n 50 Hz = nazivna snaga pri 400 V/50 Hz – I 50 Hz = nazivna struja pri 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = faktor snage cos phi pri 50 Hz – η (IE2) = stupanj učinkovitosti prema IE2 u % (kod punog opterećenja)