

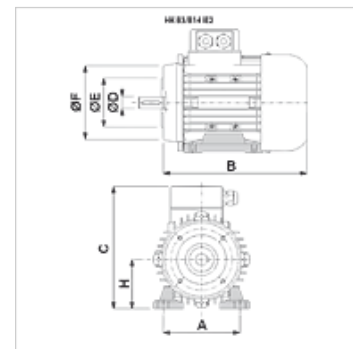
# HK B3/B14 400/690V IE3

Elektromotor B3/B14 400/690V IE2

**HANSA FLEX**

## Osobine

<b>Verzija</b>	Konstrukcija B3/B14 sa stopalima koja se mogu skinuti
<b>Vrsta zaštite</b>	IP 55
<b>Temperatura okoline</b>	-20 °C do +40 °C
<b>Materijal</b>	Kućište: Aluminijum lakirano



## Napomena

Motori naprednih konstrukcija poseduju u poređenju sa motorima prema DIN standardu veći dimenzionisani radni učinak pri istoj konstrukcijskoj veličini.

## Opis

Motori sa kratkospojnim rotorom i sopstvenim hlađenjem koji štede energiju  
Visoka efikasnost IE3 - IEC60034-30:2009  
Dimenzionisani napon 400/690V 50Hz, 460V 60Hz; 4-polno  
Tolerancija napona +/- 5%

## Artikal

Naziv	n 50 Hz	P 50 Hz	I 50 Hz	LF 50 Hz	H	A	Verzija	B	C	Ø D osovina	Ø E	Ø F	η (IE3) %	Težina
	(rpm)	(kW)	(A)	Hz	(mm)	(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(kg)
<b>HKK 410A 112MA4 IE3</b>	1440	4,00	8,10	0,80	112	190	-	345	288	28	110	160	88,6	39,5
<b>HKK 411A 112MC4 IE3</b>	1440	5,50	11,10	0,80	112	190	progresivni	341	288	28	110	160	89,6	43,0

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz – n 50 Hz = nominalni broj obrtaja pri 400 V/50 Hz – I 50 Hz = nominalna struja pri 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = koeficijent snage cos phi pri 50 Hz – η (IE3) = efficiency to IE3 in % (at full load)