

HK B3/B14 400/690V IE3

Elektromotor B3/B14 400/690V IE3

HANSA FLEX

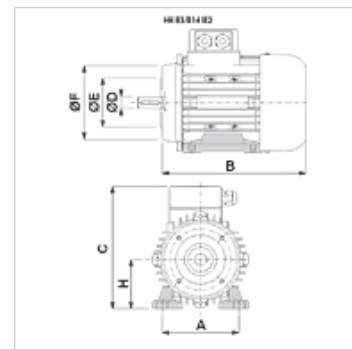
Vlastnosti

Vyhotovenie Typ konštrukcie B3/B14
Nohy demontovateľné

Krytie IP 55

Teplota okolia -20 °C až +40 °C

Materiál Plášť: Hliník
lakované



Poznámka

Motory v progresívnom vyhotovení majú oproti motorom podľa DIN vyšší menovitý výkon pri rovnakej konštrukčnej veľkosti.

Popis

Motory s kotvou nakrátko s vlastným chladením s úsporou energie

High Efficiency IE3 - IEC60034-30:2009

Menovité napätie 400/690V 50Hz, 460V 60Hz; 4-pólové

Tolerancia napätia +/- 5%

Výrobok

Označenie	n 50 Hz (rpm)	P 50 Hz (kW)	I 50 Hz (A)	LF 50 Hz	V (mm)	A: (mm)	Vyhotovenie	B (mm)	C (mm)	Ø D hriadeľa (mm)	Ø E (mm)	Ø F (mm)	η (IE3) %	Hmotnosť (kg)
HKK 410A 112MA4 IE3	1440	4,00	8,10	0,80	112	190	-	345	288	28	110	160	88,6	39,5
HKK 411A 112MC4 IE3	1440	5,50	11,10	0,80	112	190	progresívny	341	288	28	110	160	89,6	43,0

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz – n 50 Hz = menovité otáčky pri 400 V/50 Hz – I 50 Hz = Menovitý prúd pri 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = Účinník cos phi pri 50 Hz – η (IE3) = efficiency to IE3 in % (at full load)