

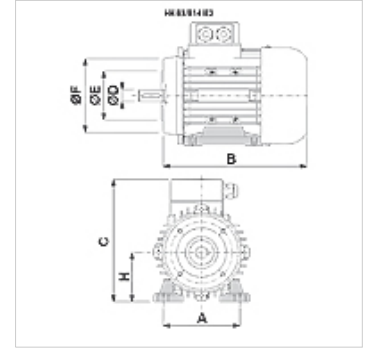
# HK B3/B14 230/400V IE2

电动机 B3/B14 230/400V IE2

**HANSA FLEX**

## 属性

规格	结构形式 B3/B14 底脚可拆卸
保护等级	IP 55
环境温度	-20°C 至 +40°C
原料	壳体: 铝 经过喷漆处理的



## 描述

自冷却笼型转子节能电机

高效 IE2 - IEC60034-30:2008

测量电压 230/400V 50Hz, 460V 60Hz; 4极

电压公差 +/- 5%

## 货品

名称	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 轴 (mm)	Ø E (mm)	Ø F (mm)	η (IE2) %	重量 (kg)
HK K 405A 80B4 IE2	1430	0,75	1,90	0,71	80	125	250	209	19	80	120	79,6	11,9
HK K 406A 90SA4 IE2	1420	1,10	2,50	0,77	90	140	275	230	24	95	140	81,4	14,9
HK K 407A 90LB4 IE2	1430	1,50	3,40	0,76	90	140	300	230	24	95	140	82,8	17,0
HK K 408A 100LA4 IE2	1440	2,20	4,70	0,79	100	160	338	256	28	110	160	84,3	27,2
HK K 409A 100LB4 IE2	1440	3,00	6,50	0,77	100	160	338	256	28	110	160	85,5	26,5

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz - n 50 Hz = 400 V/50 Hz 条件下的额定转速 - I 50 Hz = 400 V/50 Hz 时的额定电流 - LF 50 Hz = 50 Hz 时的功率因数 cos phi - η (IE2) = 根据 IE2 的作用度(单位为%,在全负荷状态下)