

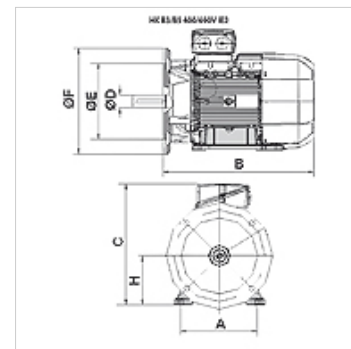
HK B3/B5 400/690V IE2

电机B3/B5 400/690V IE2

HANSA FLEX

属性

规格	结构形式 B3/B5 底脚可拆卸 底脚固定型(自 HK160M4 *** 起)
保护等级	IP 55
环境温度	-20°C 至 +40°C
原料	壳体: 铝 壳体: 灰铸铁(自HK160M4B354-6IE2起)



描述

自冷却笼型转子节能电机
 高效 IE2 - IEC60034-30:2008
 测量电压400/690V 50Hz, 460V 60Hz; 4极
 电压公差 +/- 5%
 自11千瓦起, 包括防热装置(PTC正温度系数半导体元件)

货品

名称	n 50 Hz	n 60 Hz	P 50 Hz	P 60 Hz	I 50 Hz	LF 50 Hz	A	H	B	C	Ø D	Ø E	Ø F	η (IE2) %	重量
	(rpm)	(rpm)	(kW)	(kW)	(A)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(kg)
HK 112M4 B35 4-6 IE2	1460	1760	4,00	4,60	8,20	0,81	190	112	375	302	28	180	250	85,5	29,0
HK 132SB4 B35 4-6 IE2	1460	1760	5,50	6,30	11,20	0,80	216	132	390	342	38	230	300	87,7	42,0

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz - P 60 Hz = 400 V/60 Hz 条件下的标称功率 - n 50 Hz = 400 V/50 Hz 条件下的额定转速 - n 60 Hz = 400 V/60 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)