

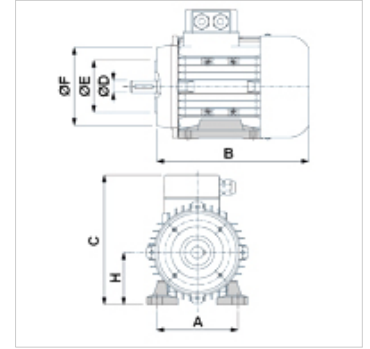
HK B3/B14 230/400V

电动机 B3/B14 230/400V

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

自冷却笼型转子电机

测量电压230/400V 50Hz, 460V 60Hz; 4极

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) | 重量 (kg) |
|---------------|------------------|-----------------|----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-------------|-------------|------------|
| HK K 401 FCPA | 1360 | 0,18 | 0,60 | 0,73 | 63 | 100 | 194 | 174 | 11 | 60 | 90 | 4,5 |
| HK K 402 FCPA | 1380 | 0,25 | 0,80 | 0,74 | 71 | 112 | 215 | 189 | 14 | 70 | 105 | 6,0 |
| HK K 403 FCPA | 1380 | 0,37 | 1,10 | 0,75 | 71 | 112 | 215 | 189 | 14 | 70 | 105 | 6,5 |
| HK K 404 FCPA | 1380 | 0,55 | 1,50 | 0,75 | 80 | 125 | 250 | 209 | 19 | 80 | 120 | 9,0 |

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