

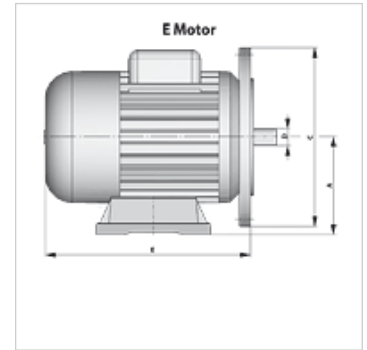
HK B3/B5 230/400V

Elektromotors B3/B5 230/400V

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Modelis | Konstrukcija B3/B5 Noņemamas kājas |
| Aizsardzības veids | IP 55 |
| Vides temperatūra | no -20 °C līdz +40 °C |
| Materiāls | Korpuss: Alumīnijs |



Apraksts

Pašdzesēšanas indukcijas motori

4 polu

Vairākdiapazonu sprieguma trīsfāzu maiņstrāva 220-240 V/380-420 V pie 50 Hz un 220-280 V/380-480 V pie 60 Hz

Izstrādājums

| Apzīmējums | n 50 Hz (rpm) | n 60 Hz (rpm) | P 50 Hz (kW) | P 60 Hz (kW) | I 50 Hz (A) | LF 50 Hz | A (mm) | E (mm) | Ø C (mm) | Vārpstas Ø D (mm) | Svars (kg) |
|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|-----------|-----------|-------------|----------------------|---------------|
| HK 71 A4 B35 2-4 A | 1410 | 1710 | 0,25 | 0,30 | 0,91 | 0,67 | 71 | 206 | 160 | 14 | 6,1 |
| HK 71 B4 B35 2-4 A | 1380 | 1680 | 0,37 | 0,44 | 1,20 | 0,72 | 71 | 206 | 160 | 14 | 6,7 |
| HK 80 A4 B35 2-4 A | 1380 | 1680 | 0,55 | 0,66 | 1,58 | 0,74 | 80 | 228 | 200 | 19 | 8,9 |

P 50 Hz = nominal output at 400 V/50 Hz – P 60 Hz = nominālā jauda pie 400 V/60 Hz – n 50 Hz = nominālais apgriezienu skaits pie 400 V/50 Hz – n 60 Hz = nominālais apgriezienu skaits pie 400 V/60 Hz – I 50 Hz = nominālā strāva 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = jaudas koeficients cos phi 50 Hz

Papildēlementi

HK MPK Motora, pumpja kombinācijas atlasē tabulā zobrāta pārnesuma sūkņiem