

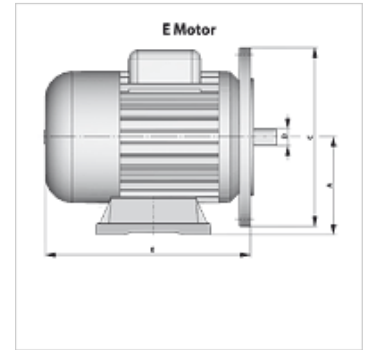
# HK B3/B5 230/400V

Motor elétrico B3/B5 230/400V

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Modelo</b>	Forma construtiva B3/B5 Pés desmontáveis
<b>Tipo de proteção</b>	IP 55
<b>Temperatura ambiente</b>	-20 °C até +40 °C
<b>Material</b>	Corpo: Alumínio



## Descrição

Motores de rotor de gaiola auto-refrigerantes

4 pólos

Corrente trifásica multivoltagem 220-240 V / 380-420 V com 50 Hz e 220-280 V / 380-480 V com 60 Hz

## Artigo

Descrição	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)	Ø Eixo D (mm)	Peso (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 = Potência nominal com 400 V/60 Hz – n 50 Hz = Rotação nominal com 400 V/50 Hz – n 60 Hz = Rotação nominal com 400 V/60 Hz – I 50 Hz = corrente nominal a 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = fator de potência cos phi a 50 Hz

## Elementos complementares

HK MPK Tabela seleção Combinações motor-bomba para bombas de engrenagem