

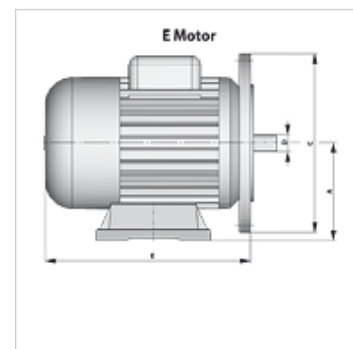
HK B3/B5 230/400V

Motor eléctrico B3/B5 230/400V

HANSA FLEX

Características

Versión	Forma constructiva B3/B5 Pies desmontables
Tipo de protecc.	IP 55
Temp. entorno	-20 °C hasta +40 °C
Material	Carcasa: Aluminio



Descripción

Motores jaula de ardilla auto refrigerados
de 4 polos

Tensión multirango corriente trifásica 220-240 V / 380-420 V en 50 Hz y 220-280 V / 380-480 V en 60 Hz

Artículo

Denominación	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 D eje (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 = potencia nominal en 400 V/60 Hz – n 50 Hz = velocidad nominal en 400 V/50 Hz – n 60 Hz = velocidad nominal en 400 V/60 Hz – I 50 Hz = intensidad nominal en 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = factor de potencia cos phi en 50 Hz

Elementos adicionales

HK MPK	Tabla selección combinaciones bombas motor para bombas engranajes
--------	-------------------------------------------------------------------