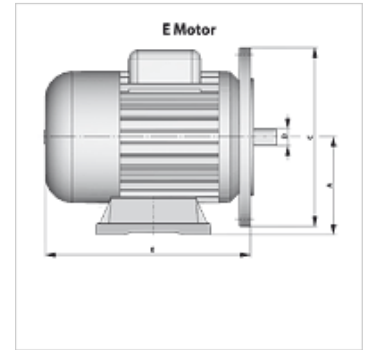


HK B3/B5 230/400V

Moteur électrique B3/B5 230/400 V

Caractéristiques

Fabrication	Forme de construction B3/B5 Pieds démontables
Indice de protection	IP 55
Température ambiante	-20 °C à +40 °C
Matériau	Boîtier : Aluminium



Description

Moteurs à cage d'écuriel à auto-refroidissement

À 4 raccords

Multitension, courant triphasé 220-240 V / 380-420 V avec 50 Hz et 220-280 V / 380-480 V avec 60 Hz

Article

Désignation	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 arbre (mm)	Poids (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 = puissance nominale à 400 V/60 Hz – n 50 Hz = puissance nominale à 400 V/50 Hz – n 60 Hz = puissance nominale à 400 V/60 Hz – I 50 Hz = intensité nominale du courant sur 400 V/50 Hz – LF 50 Hz = facteur de puissance cos phi avec 50 Hz

Accessoires

HK MPK Tableau combinaisons pompes moteur pour pompes à engrenages