

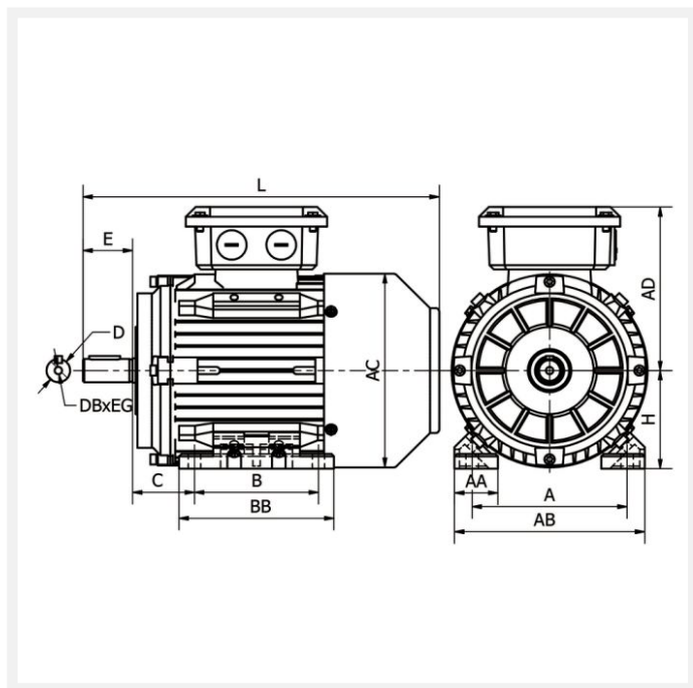
IE3 ST3-90S8 0,37kW 8P 230/400 B3 LL CTP

Référence : ST3-90 S8

Code article : 23650620

Classe de rendement : IE3

Matière carcasse : Fonte



1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.3/3



Poids (kg) : 23

Forme construction : B3

U [V]	f [Hz]	P [kW]	I [A]	n [min ⁻¹]	cos phi	Classe	η 100%	η 75%	η 50%
230	50	0,37	2,18	680	0,61	IE3	69,3	69,4	66,9
400	50	0,37	1,26	680	0,61	IE3	69,3	69,4	66,9

Dimensions

AC (mm) : 176

L (mm) : 320

TBL (mm) : 114

TBW (mm) : 114

D (mm) : 24

E (mm) : 50

F (mm) : 8

A (mm) :	140
H (mm) :	90
AD (mm) :	141
AB (mm) :	178
K (mm) :	10
C (mm) :	56
B (mm) :	100

Boîte à bornes

Position boîte à bornes :	Dessus
PE raccordement (mm) :	M20x1.5

Caractéristiques

Référence :	ST3-90 S8
Nombre de pôles :	8
Courant de démarrage relatif (A) :	4
Couple nominal (N.m) :	5,19577941176471
Couple de démarrage relatif (Cd/Cn) :	1,8
Couple maximum relatif (Cm/Cn) :	1,9
Classe d'isolation :	F
Classe d'échauffement :	B
Moment d'inertie (kg.m ²) :	0,00224
Pression sonore (dB(A)) :	56
Equilibrage / classe de vibration :	Rotors équilibrés dynamiquement avec « demi clavette ». Classe de vibration A selon la norme CEI60034-14.

Normes

Certifications : CE

Construction

Matière carcasse : Fonte

Matière flasque : Fonte

Roulement côté D : 6205-ZZ-C3

Roulement côté N : 6205-ZZ-C3

Joint côté D : 25x37x7

Joint côté N : 25x37x7

Protection thermique : CTP
