# ac motoren

### MOTEUR ASYNCHRONE TRIPHASÉ FOA 100 LA 4 /PHE

IE3OG10LA450

### Données générales

type de moteur FOA designation du type 100 hauteur d'axe B5 conception modele carcasse

matériau carcasse Aluminium classe d'isolation

emplacement de la boite a bornes Au dessus DE orientation de la boite a bornes KV à droite poids (kg)

sens de rotation droite /gauche

niveau vibratoire

type d'equilibrage Demi-Clavette mode de refroidissement IC411 IEC 60034-1 version selon IFC 60034-9 niveau sonore

### Conditions d'utilisation

mode de fonctionnement

température ambiante (°C) -20° à +40° hauteur d'installation (m) 1000

## Données électriques

Puissance 1 50Hz (kW) Puissance 1 60Hz (kW) 50/60 Fréquence (Hz) Tension 50Hz (V) 230/400 Tension 60Hz (V) -/460 tolerance de tension +/-10% type de circuit Δ/Υ nombre de pôles 86,7 Rendement 100% 50Hz (%) Rendement 75% 50Hz (%) 86.9 Rendement 50% 50Hz (%) 85.2 Rendement 100% 60Hz (%) 89.5 Rendement 75% 60Hz (%) 89.7 Rendement 50% 60Hz (%) 88 facteur de puissance 0,73 Facteur de courant de démarrage Facteur de couple de démarrage

Facteur de couple de basculement 3,5

(Mk/Mn)

8,49/4,88 Courant nominal 50Hz (A) Courant nominal 60Hz (A) 0,00/4,87

### Données électriques

Eff.Cl. 60Hz IE3 Eff.Cl. 60Hz IE3

### Données mécaniques

Couple (Nm) Vitesse de rotation (tr/min) 1445/1735 Roulement à billes AS 6206.ZZ.CM Roulement à billes BS 6206.ZZ.CM pallier AS Palier libre pallier BS Palier libre Durée de vie des roulements (h) 20000 charge radiale admissible (X0) 1095 charge radiale admissible (Xmax) 877 Moment d'inertie (kgm²) 0.0049

### Caractéristiques du moteur

RAL7030 surface peinte Brillant indice de protection IP55

Taille du presse-étoupe 1xM25x1,5 1xBouchon aveugle

(raccordement de câble)

Taille du presse-étoupe (option) M20x1.5 presse-etoupe (type) Standard Extrémité de l'arbre (mm) 28 x 60 matériau de l'arbre C40

Marquage BS Ventilateur Plastique

bride 250

### Option supplémentaire

Dispositif de protection du PTC 150°C

bobinage

percage d'évacuation de l'eau de

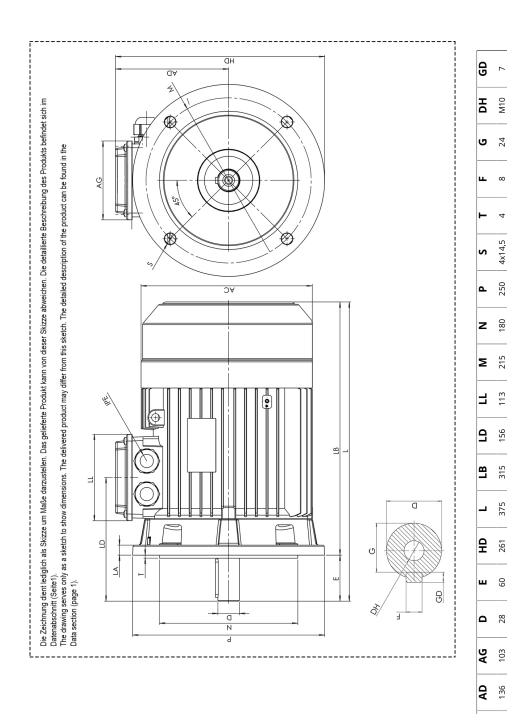
condensation

obturateur du trou de

condensation

# Moteur asynchrone triphasé FOA 100 LA 4 /PHE GC MOTOPEN IE30G10LA450

Plan



4x14,5

**AC** 202