

N°: 1335

Date: 12-SEP-2016

Client	:		

TECHNICAL PROPOSAL Moteurs Electriques Triphasés - Rotor à cage -

Gamme de moteur : W22 - Cast Iron Frame - Premium Efficiency - IE3

Catalog Number : List Price : \$

Remarque:

Etabli: Vérifié:

EM DISTRIBUTION EM DISTRIBUTION



N°: 1335

Date: 12-SEP-2016

FICHE TECHNIQUE Moteurs Electriques Triphasés - Rotor à cage -

Client

Gamme de moteur : W22 - Cast Iron Frame - Premium Efficiency - IE3

CARCASSE : 112M
Puissance nominale : 4 kW
Fréquence : 50 Hz
Pôles : 4
Vitesse à pleine charge : 1450 rpm

Glissement : 3,33 %
Tension à pleine charge : 400/690 V
Courant à pleine charge : 8,03/4,66 A
Courant de démarrage : 56,2/32,6 A

Intensité de démarrage : 7,0

Courant à vide : 4,60/2,67 A
Couple à pleine charge : 26,4 Nm
Couple de démarrage : 230 %
Couple maximum : 310 %
Type : --Classe d'isolation : F

Classe d'isolation : F Echauffement : 80 K

Temps de blocage du rotor : 15 s (à chaud)

Facteur de service : 1,00 Service : S1

Température ambiante : -20°C - +40°C

Altitude : 1000 m

Degré de protection : IP55

Poids approximatif : 44 kg

Moment d'inertie : 0,01798 kgm²

Niveau de bruit : 56 dB(A)

	Avant	Derrière
Roulement	6207 ZZ	6206 ZZ
Int. de graissage		
Quantité de graisse		

Charge	Fact. puissance	Rendement (%)
100%	0,81	88,8
75%	0,74	89,1
50%	0,62	88,7

Remarque:

Rendements selon la méthode indirecte IEC 60034-2-1 : 2007 avec pertes de charge parasites déterminées à partir des mesures.

Etabli	Vérifié
EM DISTRIBUTION	EM DISTRIBUTION

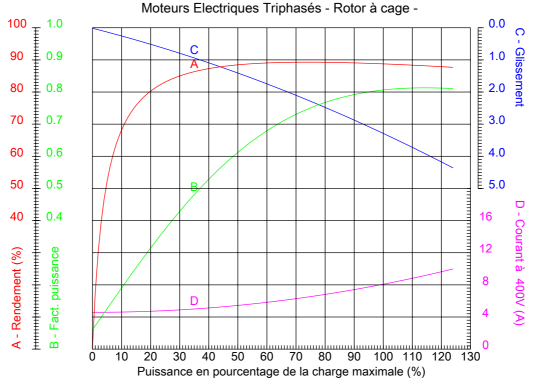


N°: 1335

: 310 %

Date: 12-SEP-2016

COURBES CARACTÉRISTIQUES PAR RAPPORT LA PUISSANCE



Client :

Gamme de moteur : W22 - Cast Iron Frame - Premium Efficiency - IE3

CARCASSE : 112M Intensité de démarrage : 7,0 Puissance nominale : 4 kW Service : S1 Fréquence : 50 Hz Facteur de service : 1,00 Vitesse à pleine charge : 1450 rpm Type Tension à pleine charge : 400/690 V Couple de démarrage : 230 %

Courant à pleine charge : 8,03/4,66 A
Classe d'isolation : F

Remarque:

Etabli	Vérifié
EM DISTRIBUTION	EM DISTRIBUTION

Couple maximum

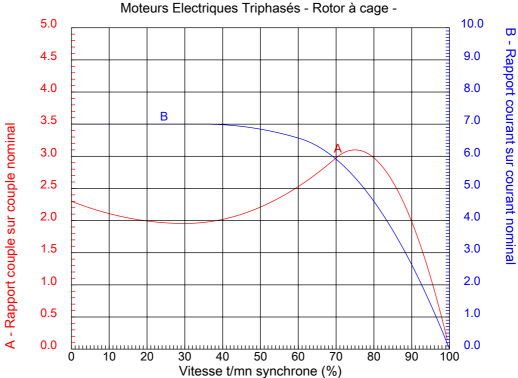


N°: 1335

: 310 %

Date: 12-SEP-2016

COURBES CARACTÉRISTIQUES PAR RAPPORT LA VITESSE



Client

Gamme de moteur : W22 - Cast Iron Frame - Premium Efficiency - IE3

CARCASSE : 112M Intensité de démarrage : 7,0 Puissance nominale : 4 kW Service : S1 Fréquence : 50 Hz Facteur de service : 1,00 Vitesse à pleine charge : 1450 rpm Type Tension à pleine charge : 400/690 V Couple de démarrage : 230 % : 8,03/4,66 A Couple maximum

Courant à pleine charge Classe d'isolation : F

Remarque:	Re	m	ar	a	u	е	
-----------	----	---	----	---	---	---	--

Etabli	Vérifié
EM DISTRIBUTION	EM DISTRIBUTION

