www.motralec.com / service-commercial@motralec.com / 01.39.97.65.10



> POMPES À CANAL LATÉRAL POUR GASOIL, ESSENCE, ALCOOL - NORME ATEX EEX-GR25M - EEX-GR25T

EEX-GR25M moteur monophasé 230 Volts **EEX-GR25T** moteur triphasé 230/400 Volts

SECTEUR D'UTILISATION:

Transfert: gasoil, essence, alcool

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe auto-amorçante jusqu'à 6 mètres (après remplissage du

corps de pompe)

Pression de travail : 1,8 bar Niveau de bruit : 90/95 dB(A)

COMPOSANTS:

Corps de pompe : bronze

Turbine: bronze

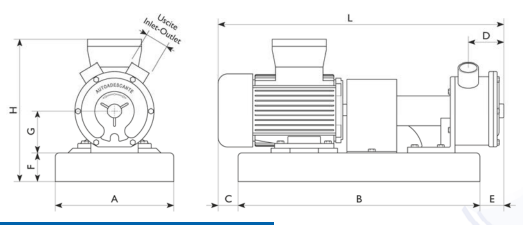
Garniture mécanique : céramique / graphite / Viton

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

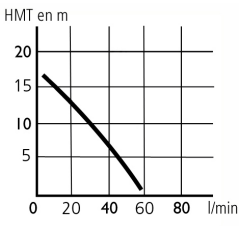
Vitesse de rotation : 2800 tr/min

Classification de zone du moteur ATEX: Il 2G IIC c T4





Α	В	C	D	E	F	G	Н
236	330	55,4	35	55,6	38	63	245



REFERENCE	DEBIT MAX	TENSION	HMT MAX	PUISSANCE	INTENSITE en ampère	VITESSE DE ROTATION	ORIFICES	POIDS en kg
EEX-GR25M	3,6 m³/h	Mono 230 V	18 m	0,55 kW	0,75	2800 tr/min	1" F	18 kg
EEX-GR25T	3,6 m³/h	Tri 230/400 V	18 m	0,55 kW	0,75	2800 tr/min	1" F	18 kg

