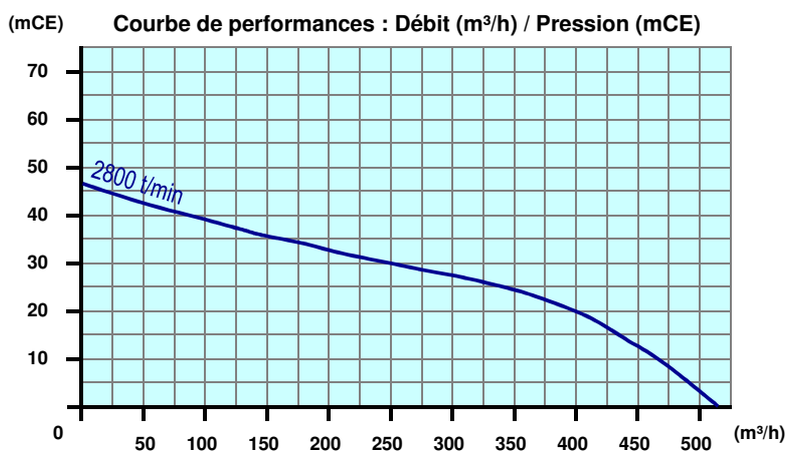


POMPE : Groupe motopompe submersible électrique

TYPE : MODY G1002T-37KW

APPLICATION : Eau peu chargée / Eau claire

NUMERO DE SERIE : PE08-G1002T37



POMPE :

Fabricant : Mody Pumps
Type : G1002T
Passage libre : 10x25mm
Vitesse : 2800 tours/min
Refoulement : Bride DN200 PN10
Fonctionnement à sec : Minimum 150mm d'eau

MOTORISATION :

Fabricant : Mody Pumps
Puissance : 37 kW
Vitesse : 2800 tours/min
Tension : 3 x 400V / 50Hz
Courant nominal : 62 Amp
Indice de protection : IP 68
Classe d'isolation : H

ENSEMBLE :

Châssis : Non
Insonorisation : Non
Crochet de levage : Oui - 2 centraux
Dimensions ØxH : 400 x 1200 mm
Poids : 260 kg

ALIMENTATION :

Démarrage : Direct / VFD
Câble électrique : 15 mètres H07RN-F
Connexion : Fiche CEE 63A 5P Mâle

CONTRÔLE :

Coffret électrique : Par démarreur progressif
Mode Manuel : Boutons poussoirs ON/OFF
Mode Automatique : Poire de niveau (type flotteur ON/OFF)
En option : par variateur de fréquence
Mode Automatique : Poire de niveau (type flotteur ON/OFF)
Sonde hydrostatique (4-20mA)