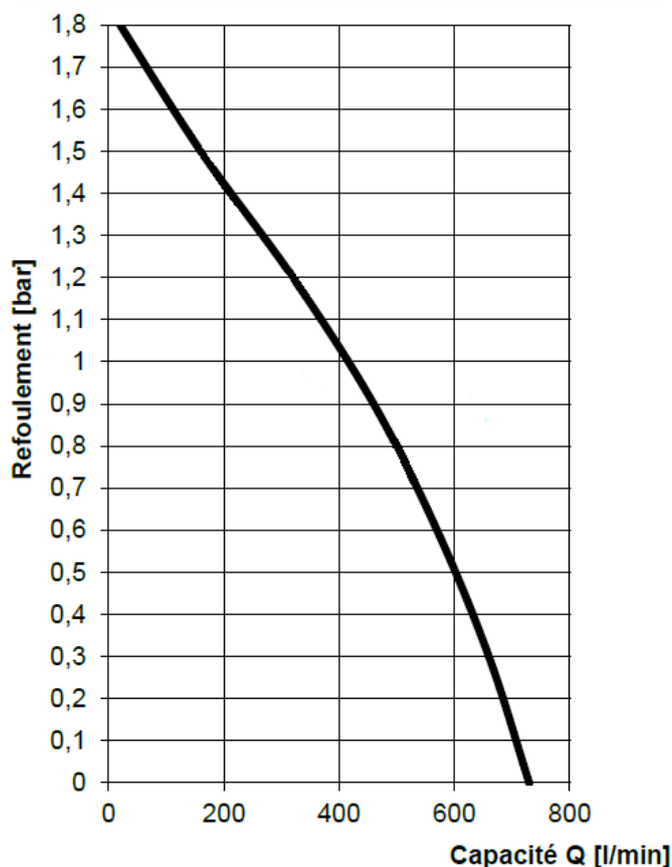


ELECTROPOMPE IMMERSION 40



Electropompe monophasée submersible indiquée pour les eaux très chargées.

Fonctionne également parfaitement depuis une berge (emploi d'un tuyau d'aspiration et d'un clapet anti-retour).

Spécifications

Profondeur d'immersion max : 20 mètres.
Température max du liquide pompé : 60C°
Granulométrie : 38mm.

Débit max : 42m³/h, soit 700l/min.

Fonctionnement à sec sans dommages.

Corps en alliage d'aluminium anticorrosion, résistant à l'eau de mer.

Châssis et visserie inox.

Livrée avec un coude à 90° pour ne laisser que quelques millimètres en fin de pompage.

Aspiration : raccord SYM40

Refoulement : raccord DSP40

Moteur

Moteur monophasée 230 V - 50Hz. Avec protection thermique.

Puissance nominale moteur : 2,2kW.

Dimensions :

Longueur : 500mm

Largeur : 280mm

Hauteur : 355mm

Poids : 36kg

Référence : 212 05 12