FICHE ARTICLE - CODE 818148





POMPE DE RELEVAGE 230V

0,8KW PLASTIQUE EAUX CLAIRES

CODE 818148

+ fabriqué en matériau anticorrosion

+ avec insert en laiton sur la bride de refoulement

TABLEAU TECHNIQUE

Débit max : 200 l/min HMT max: 10,30 mètres Type de liquide: Eaux peu chargées Application: domestique Intensité d'utilisation: régulier Granulométrie maximale: 7 mm Modèle: DP80 3,70 A Ampérage: Puissance: 0,80 kW Tension: 230 V DNR: 32 Hauteur: 276 mm Largeur: 176 mm Poids: 8,50 kg Dimension C: 296 mm Matière: polypropylène

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique:

Applications : vidage de fosses ou de citernes, jardinage

Avantages:

- fabriqué en matériau anticorrosion
- avec insert en laiton sur la bride de refoulement

Informations complémentaires :

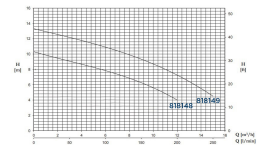
Construction:

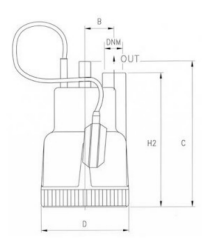
- Corps de pompe en polypropylène
- Turbine en noryl
- Garniture mécanique avec double joint d'étanchéité à lèvre
- Arbre moteur en acier AISI 416 avec bague en céramique
- Avec flotteur
- Câble H07 RNF de 10 m
- Moteur à induction à 2 pôles 230V 50Hz avec protection thermique
- Classe d'isolation F
- Protection IP68

Cadre d'utilisation:

- Granulométrie : 7 mm maximum
- Profondeur immersion : 5 m maximum

- Terrorient red citrial ec.46 m / service-commercial @motralec.com / 01.39.97.65.10





ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE **818520**



4 METRES DE CORDE

AVEC ECROU DE SERRAGE