


Réf: J029 Kit pompe à monter sur une perceuse électrique

Arbre Ø 1/4".

Orifice entrée/sortie 1/2".

Livré avec 2 raccords mâles filetés 3/4".

Débit jusqu'à 13,5L/min.

Applications : Vidange réservoir à eau, vivier, vidange moteur, écopage...

Pompes pour viviers, lavage, transfert, vidange, ballast


Pompes centrifuges immergées.

Livrées avec 4m de tuyau, câbles de 3m et pinces. Compatibles eau douce, eau de mer et gasoil.

Application : assèchement, lavage, douche de pont, transfert.

Modèles 24V sur demande

Kit iL500 Plus :
Réf: RL500 12V - 6A

Débit max : 32l/min. Tuyau Ø19mm.

Hauteur max : 9,7m à débit nul.

Dimensions : L 65mm, Ø 8mm .


Pompes immergées Slimline sans accessoires.

Crépine d'aspiration démontable pour montage en ligne. Service continu. Température maxi : eau 80°C, Gasoil 40 °C.

Pompes IL200 Plus
Réf: RL205 12V - 4,5A

Débit max 12,5l/min.

Hauteur max 9,7m à débit nul.

Dimensions : L165mm, Ø38mm.

Orifices : embouts cannelés Ø13mm.

KIT SLIMLINE



TOURNAMENT SÉRIES

Réf: RL201 12V - Fusible 2,5A

Modèle 401C

Débit max : 1900L/h.

Réf: RL403 12V - Fusible 5A

Modèle 403C

Débit max : 3000L/h.

Sortie pour tuyau de 19mm.

Dimensions : Ø70mm - H150mm.

Refoulement orientable sur 360°.



Accessoires

Tuyau en PVC renforcé par une spirale acier.

Réf: TA020 Ø20mm. Vendu par couronne de 30m

Réf: TA030 Ø30mm. Vendu par couronne de 10m

Réf: TA038 Ø38mm. Vendu par couronne de 10m


17A-18A

Réf: RL017 12V - Fusible 25A

Réf: RL018 24V - Fusible 15A

Débit max : 14300 L/h.

Sortie pour tuyau de 38mm.

Dim: Ø 133mm - H 216mm.

78

Réf: RL078

Cet oxygénateur est destiné à alimenter l'eau d'un vivier en oxygène, pour une meilleure sauvegarde des appâts vivants. S'apparente au fonctionnement des aquariums...

