

Pompe tri fonte 1,1kw bicellulaire - cst150

Référence : P4REN110931

Détails

Cette pompe à eau centrifuge bicellulaire a débit élevé. Elle dispose de brides de refoulement de 2";

Application : agriculture ou applications nécessitant un débit élevé

Les caractéristiques sont les suivantes:

Débit max :800 L/min
HMT max :12,10 mètres
DNA :2"
DNR :2"
Tension :380 V
Puissance :1,10 kW
Ampérage :1 A
Poids :23,30 kg
Puissance absorbée :1 HP
Puissance nominale :1 kW

Description technique :

Pompe de circulation centrifuge monoroue à débit élevé, caractérisée par des brides de refoulement de 2";

Application : agriculture ou applications nécessitant un débit élevé
Informations complémentaires :

Construction :

Corps de pompe : fonte

Support moteur : fonte

Turbine : fonte

Garniture mécanique : céramique-graphite

Arbre moteur : acier inoxydable AISI 303

Moteur à induction à 2 pôles

Classe d'isolation F

Protection IP44

Cadre d'utilisation :

Température du liquide : 0 - 90 °C

Pression de fonctionnement : max 6 bar

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale

