

Descriptif CCTP
Sanicubic® 2 SC7.5 T IP 68 Triphasé

Poste de relevage à poser bi-pompes à roue monocanale pour eaux grises et eaux vannes.

Équipé d'un coffret de commande déporté à contrôle pneumatique incluant alarme sonore et visuelle et d'un boîtier de commande intégré dans une armoire électrique.

Une entrée latérale DN 150.

Diamètre d'évacuation en DN 100

Cuve : 1 000 litres

Indice de protection IP68

Classe électrique 1

Roue monocanale, passage libre de 100 mm

Tension : 400 V

Puissance : 2 x 8 700 W

Intensité : 2 x 16,9 A

Hauteur max : 22 m

Débit max : 165 m³/h

Température max admissible : 55 °C par intermittence (5 min max)

Coffret de commande et d'un boîtier de commande intégré dans une armoire électrique inclus.

Poids : 425 kg

Respect de la NF EN 12056-4 qui précise que "Les réservoirs collecteurs pour effluents contenant des matières fécales ne doivent pas être intégrés à la structure du bâtiment. À l'intérieur du bâtiment, seules des stations pour le relevage d'effluents contenant des matières fécales, avec réservoirs collecteurs posés, sont autorisées."

Code SFA
CUBIC2SC7-5T

Désignation
Sanicubic® 2 SC7.5 T

Gencod
3 308 815 079 103

