

Descriptif CCTP
Sanicubic® 2 GR SE71.1 T IP 68 Triphasé

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

Équipé d'un coffret de commande déporté à contrôle pneumatique incluant alarme sonore et visuelle.

Clapet anti-retour intégré et bride de sortie incluse.

Une entrée latérale DN50, trois entrées latérales DN100 et une entrée verticale DN50/100.

Diamètre d'évacuation en DN 50

Cuve : 150 litres

Indice de protection IP68

Classe électrique 1

Roue dilacératrice, passage libre de 50 mm

Tension : 400 V

Puissance : 2 x 2 100 W

Intensité : 2 x 3,7 A

Hauteur max : 22 m

Débit max : 17 m³/h

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

Clapet anti-retour et bride de sortie inclus.

Poids : 137 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
CUBIC2GRSE71-1T

Désignation
Sanicubic® 2 GR SE71.1 T

Gencod
3 308 815 079 165