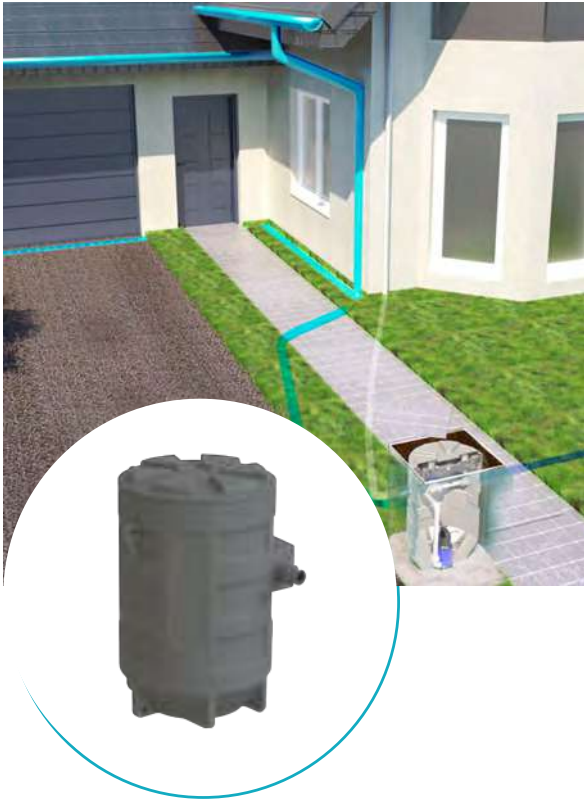


Sanifos 280

eaux grises, eaux pluviales, eaux après traitement

Sanifos 280 est une station de relevage conçue pour le relevage des eaux pluviales ou eaux grises selon le modèle. Elle est également compatible pour le relevage des eaux après une filière individuelle de traitement. Elle est composée d'une cuve de 280 litres et d'une pompe avec flotteur réglable à déclenchement automatique capable de relever des eaux allant jusqu'à 90 °C. Sanifos 280 est livrée équipée de son hydraulique avec vanne d'arrêt et clapet anti-retour. Une rehausse de 30 cm est disponible en option.



PERFORMANCES

- HMT max. : 10 m
- Débit max. : 13 m³/h

AVANTAGES PRODUIT

- Installation facile : éléments prémontés
- FEA variable : 3 zones de perçage
- Fonctionnement automatique
- Fond de cuve auto-nettoyant
- Clapets anti-retour et vannes d'arrêt fournis



Voir p. 11



Fiche produit

ETENDUE DE LA FOURNITURE



Sanifos 280 ZPK 40 AV

- 1 Sanisub Steel 50 A ou 1 Sanisub ZPK 40 A,
- hydraulique avec vanne d'arrêt et clapet anti-retour,
- 2 joints hublot (DN 50 et DN 100),
- couvercle et joint d'étanchéité.



Sanifos 280 Steel

Sanisub ZPK 40 A



Roue vortex

Sanisub Steel 50 A



Roue multicanale

EN OPTION

Rehausse Sanifos 280



RO250239
3308815081298

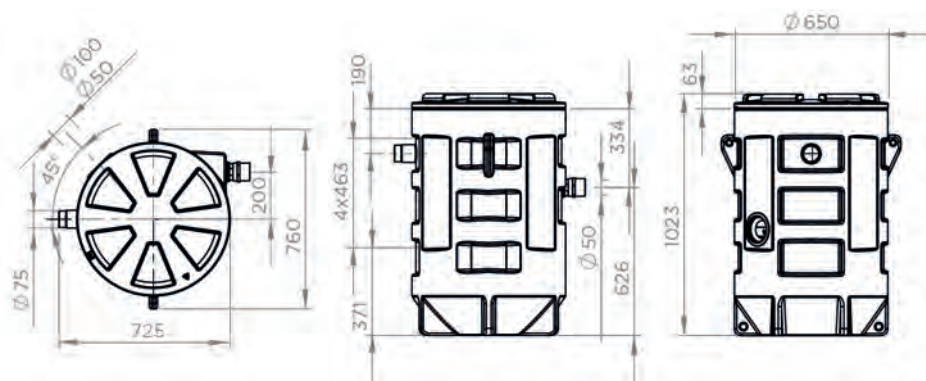
Rehausse Sanifos 280 30 cm

Alarme fosse filaire

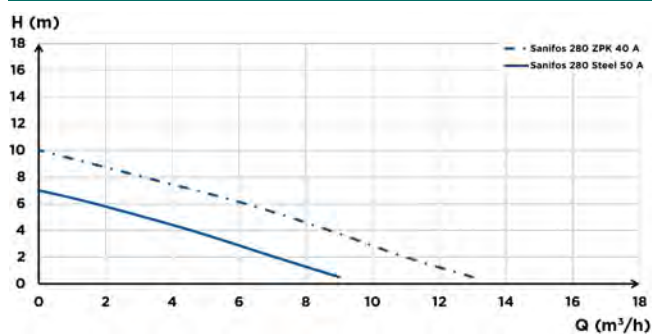


SANIFOSALARM
3308815081625

DIMENSIONS



COURBE DE DÉBIT



RACCORDEMENTS



- Diamètre ext. des entrées : 50, 100 mm
- Diamètre ext. de refoulement : 50 mm
- Diamètre ext. de ventilation : 75 mm

	Sanifos 280 ZPK 40 A	Sanifos 280 Steel
Type d'enclenchement	Flotteur	Flotteur
Nombre de pompes	1	1
Matériaux		
Cuve	PE HD	PE HD
Tuyauterie	PVC	PVC
Caractéristiques électriques		
Caractéristiques de la pompe, voir page 168 & 170		
Hydraulique		
HMT max. (m)	10	7
Débit max. (m³/h)	13	9
Diamètre ext. des entrées (mm)	50, 100	50, 100
Diamètre ext. de refoulement (mm)	50	50
Diamètre ext. de ventilation (mm)	75	75
Volume total (L)	280	280
Passage libre (mm)	30	10
T° max. admissible du liquide pompé (5 min)	90 °C	70 °C
FEA min. (mm)	180	180
FEA max. (mm)	550	550
FEA max. avec rehausse (mm)	885	885
Type de roue/couteaux	Roue vortex	Roue multicanale
Identification et logistique		
Poids du colis (kg)	48,6	46,5
Code EAN	3308815085968	3308815085975
Code usine	SANIFOS2801SUB-002	SANIFOS2801STEEL-001