

Sanicom 1

Eau corrosive et/ou saline, eaux grises



11 m



12 m³/h

La Sanicom 1 convient idéalement pour l'évacuation des eaux grises des installations communautaires, telles que les cabinets médicaux, douches des centres sportifs et blanchisseries. Cet appareil est doté d'une alarme de niveau intégrée. Un module d'alarme câble avec fonction d'avertissement sonore et visuel est disponible en option.



Roue multicanale

PERFORMANCES

- Hauteur de refoulement max. : 11 m
- Débit max. : 12 m³/h

AVANTAGES DU PRODUIT

- Large spectre d'utilisations flexibles grâce à deux entrées basses
- Système prêt à être installé - Montage au sol aisé sans travaux préliminaires importants
- Accessibilité aisée pour les activités de maintenance grâce aux composants placés à l'extérieur
- Convient pour des eaux usées jusqu'à 90 °C à court terme - pour des utilisations également dans les blanchisseries, buanderies, etc.

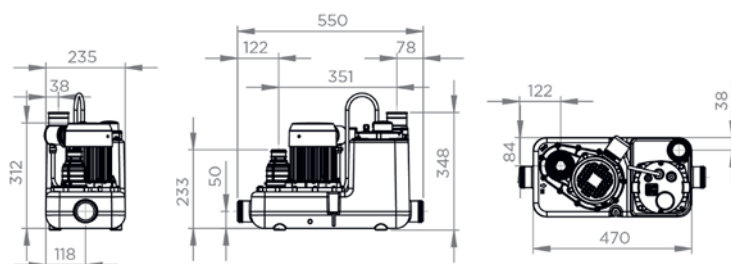
ACCESSOIRES (EN OPTION)

Système d'alarme filaire Sanicom 1

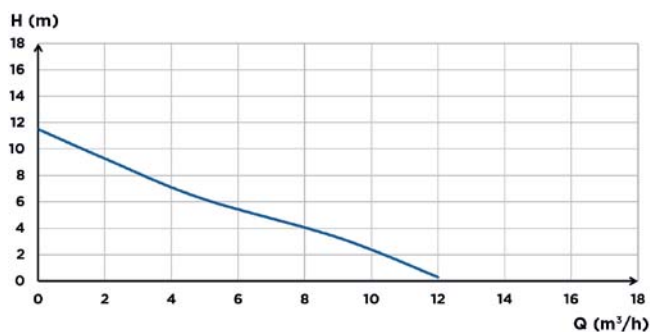


3308815083384
BOITALARMCOM1

DIMENSIONS






COURBE CARACTÉRISTIQUE DE LA POMPE



RACCORDS



-  Diamètre des entrées (extérieur) : 40, 50 mm
-  Diamètre des conduites de refoulement (extérieur) : 32 mm
-  Diamètre extérieur des orifices de ventilation et d'aération : 50 mm

	Sanicom 1
Type de commande	intégrée
Matériaux	
Réservoir	PE
Corps de la pompe	PA 12 GF
Boîtier du moteur	Aluminium
Roue de pompe	PA 6 GF
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50 - 60
Puissance absorbée P1 (W)	750
Puissance délivrée P2 (W)	525
Indice de protection	IPX4
Système hydraulique	
Hauteur de refoulement max. (m)	11
Débit max. (m³/h)	12
Diamètre des entrées (extérieur) (mm)	40, 50
Diamètre des conduites de refoulement (extérieur) (mm)	32
Diamètre extérieur des orifices de ventilation et d'aération (mm)	50
Volume total (l)	14
Volume utile (l)	5,7
Niveau Hauteur d'enclenchement / Niveau Hauteur de mise à l'arrêt (mm)	135/50
Alarme de niveau (mm)	205
Passage libre (mm)	8
Tmax. du liquide pompé (à court terme, 5 min. max.)	90 °C
Type de roue	Roue multicanale
Mode de commutation	Pneumatique
Marquage et logistique	
Poids, emballage compris (kg)	10
GTIN	3308815082851
Référence	0027NM20