

Pompe d'évacuation Spid'O ECOP 100

Une pompe conçue pour évacuer les eaux claires. Automatisée grâce au flotteur à bille, la pompe démarre lorsque l'eau monte et se coupe lorsqu'elle descend.

Référence 002236
EAN13 : 3325310022366



Matière du corps de pompe: Composite
Orifice de refoulement: F 33/42
Longueur de câble (m): 10
Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.25
Débit maxi (m3/h): 7
Tension: 220-240 V
Durée de Garantie: 2 ans
Nombre de turbines: 1
Accessoires fournis: Coude MM33/42 + rac droit F33/42 Ø25
Granulométrie max (en mm): 5
Hauteur d'eau résiduelle (mm): 20
Interrupteur marche arrêt: Oui
Hauteur refoulement max (m): 6
Avantage + produit - 1: - Flotteur à bille pour une fonction Marche/Arrêt
Avantage + produit - 2: - Compacte

La pompe d'évacuation pour eaux claires **Spid'O ECOP 100** est une pompe conçue pour évacuer les eaux claires (eau de pluie, de piscine ...).

La pompe d'évacuation **Spid'O ECOP 100** est équipée d'un flotteur à bille, qui met en marche la pompe lorsque le niveau de l'eau monte et l'arrête lorsque le niveau d'eau baisse. Ce dispositif évite la marche à sec et une usure prématurée de la pompe.

Afin de drainer rapidement et efficacement les eaux claires la pompe **Spid'O ECOP 100** est dotée d'un moteur de 250 W d'un débit maximal de 7 m³/h et d'une hauteur de refoulement maximum de 6 mètres.

La pompe d'évacuation pour eaux claires **Spid'O ECOP 100** est équipée d'une poignée ergonomique et confortable facilitant son transport ainsi que sa manipulation.

Le corps de pompe est en composite ce qui rend la pompe plus légère et plus facile à transporter.

La pompe **Spid'O ECOP 100** est notre produit d'entrée de gamme ultra compact idéal pour des besoins



ponctuels d'évacuations d'eaux claires.

Elle est livrée avec un raccord coudé MM 33/42 et un raccord droit F 33/42 cannelé Ø 25 mm.

Pour une bonne mise en route de la pompe, il est nécessaire d'ajouter un tuyau PVC Ø 25 réf : 005110.

Garantie 2 ans.