

Pompe d'évacuation Spid'o Pro MAXINOX 500

Une pompe utra performante conçue pour évacuer les eaux chargées. Pompe robuste tout inox pour une meilleure longévité. Automatisée, la pompe démarre lorsque l'eau monte et se coupe lorsqu'elle descend.

Référence 002213 EAN13 : 3325310022137



Matière du corps de pompe: Inox Orifice de refoulement: M 33/42 Longueur de câble (m): 10

Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.5

Débit maxi (m3/h): 10.5

Tension: 230 V

Durée de Garantie: 2 ans Nombre de turbines: 1

Accessoires fournis: Coude écrou tournant F33/42 cannelé

Ø30

Granulométrie max (en mm): 25 Interrupteur marche arrêt: Oui Hauteur refoulement max (m): 7

Avantage + produit - 1: - Flotteur à bille pour une fonction

Marche/Arrêt automatisée

Avantage + produit - 2: - Pompe ultra performante

La pompe d'évacuation pour eaux chargées **Spid'O Maxinox 500** est une pompe polyvalente qui peut être utilisée pour des besoins d'évacuation dans la maison, comme par exemple lors d'une inondation de cave ; ou encore pour le pompage d'un bassin extérieur.

La pompe d'évacuation **Spid'O Maxinox 500** est équipée d'un flotteur à bille externe, 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 ainsi une usure prématurée de la pompe.

Afin de drainer rapidement et efficacement les eaux chargées (particules jusqu'à Ø 25 mm), la pompe **Spid'O Maxinox 500** est dotée d'un moteur d'une puissance de 500 W, d'un débit maximal de 10.5 m³/h et d'une hauteur de refoulement maximum de 7 mètres. La pompe d'évacuation pour eaux chargées **Spid'O Maxinox 500** est équipée d'une poignée ergonomique et confortable facilitant son transport ainsi que sa manipulation.

Très robuste, le corps de pompe est en acier inoxydable et en composite afin de garantir une meilleure



robustesse et lor	igévité à	votre	pompe.
-------------------	-----------	-------	--------

Si vous recherchez une pompe pour un usage intensif, elle correspondra parfaitement à vos attentes.

Elle est livrée avec un coude écrou tournant F 33/42 cannelé Ø 30 mm.

Pour une bonne mise en route de la pompe, il est nécessaire d'ajouter un tuyau plat Ø 30 mm réf : 005111. Garantie 2 ans.