



Description du produit :

La pompe d'évacuation pour eaux claires et eaux chargées **Spid'O VCDC-500-P2** est disponible en kit, une pompe conçue pour relever les eaux pluviales, cette pompe est livrée avec un tuyau plat de 10 m Ø 35, un collier de serrage ainsi qu'une caisse de rangement en PVC faisant également office de préfiltre.

Ce Kit permet aussi d'évacuer des eaux de ruissellement ou d'infiltration, mais également les eaux chargées jusqu'à 30 mm de diamètre. Vous pourrez également réaliser des assèchements d'eaux claires, des vidanges de puisards, piscines et bassins, et transvaser des liquides depuis un réservoir, ou une cuve.

La pompe d'évacuation **Spid'O VCDC-500-P2** est équipée d'un flotteur à bille interne, qui met en marche la pompe lorsque le niveau de l'eau monte et l'arrête lorsque le niveau d'eau baisse. Ce dispositif

caractéristiques du produit :

Matière du corps de pompe: Composite

Orifice de refoulement: F 33/42

Longueur de câble (m): 10

Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.5

Débit maxi (m3/h): 12.5

Tension: 220-240 V

Durée de Garantie: 2 ans

Nombre de turbines: 1

Accessoires fournis: Tuyau plat 10m Ø35 + 1 collier + caisse

Granulométrie max (en mm): 30

Hauteur d'eau résiduelle (mm): 1

Interrupteur marche arrêt: Oui

Hauteur refoulement max (m): 6

Hauteur d'eau de démarrage(mm): 80

Avantage + produit - 1: - Kit complet prêt à l'usage

Avantage + produit - 2: - Adapté pour le pompage des eaux chargées avec particules d'un diamètre maximum de 30 mm

interne évite la marche à sec et ainsi une usure prématurée de la pompe.

Afin de drainer rapidement et efficacement les eaux claires la pompe **Spid'O VCDC-500-P2** est dotée d'un moteur de 500 W, d'un débit maximal de 12,5 m³/h et d'une hauteur de refoulement maximum de 6 mètres.

La pompe d'évacuation pour eaux claires **Spid'O VCDC-500-P2** est équipée d'une poignée ergonomique et confortable facilitant son transport ainsi que sa manipulation.

Le corps de pompe est en composite afin qu'elle soit plus légère et plus facile à transporter.

La pompe **Spid'O VCDC-500-P2** permet une aspiration au ras du sol en mode eaux claires, un assèchement jusqu'à 5 mm.

Garantie 2 ans.
