

Pompe d'arrosage immergée Spid'O PRO BA 90/3

Pompe d'arrosage immergée conçue pour relever l'eau d'une citerne jusqu'à une profondeur de 7 m pour l'arrosage du jardin.

Référence 002509

EAN13 : 3325310025091



Attest. de conf. San.: ACS

Matière du corps de pompe: Inox

Orifice de refoulement: M 33/42

Protection manque d'eau intégrée: Oui

Longueur de câble (m): 10

Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.95

Débit maxi (m³/h): 6

Tension: 230 V

Durée de Garantie: 2 ans

Nombre de turbines: 3

Pression service maxi (b): 3.4

Accessoires fournis: Raccords et filin

Intensité nominale (en A): 4.3

Profondeur d'installation: 7

Diamètre ext. (en mm): 157

Filin de suspension (m): 10

Avantage + produit - 1: - Corps de la pompe et moteur en inox de qualité supérieure

Avantage + produit - 2: - Grille de protection contre les débris grossiers

Avantage + produit - 3: - Sécurité manque d'eau par flotteur externe

Avantage + produit - 4: - Idéale entre 2 et 7 m de profondeur

Avantage + produit - 5: - Sortie horizontale

Avantage + produit - 6: - Idéale pour citerne eaux pluviales

La pompe immergée **Spid'O BA 90/3** est une solution efficace pour tous vos besoins en arrosage. Elle est idéale pour puiser l'eau en profondeur dans une citerne d'eau pluviale avec un faible niveau sonore. Elle garantit de bonnes performances grâce à un débit important et une haute pression.

Avec un débit maximal pouvant atteindre 6 m³/h, une pression de 3,4 bars, et d'une puissance de 950 W, la pompe immergée **Spid'O BA 90/3** réalisera tous vos besoins sans grande difficulté. En cas de pénurie d'eau, un flotteur externe assure la sécurité manque d'eau qui empêche d'endommager votre pompe immergée en



évitant tout fonctionnement à sec.

Elle assure un fonctionnement optimal entre 2 et 7 mètres de profondeur, elle est idéale pour les citernes d'eaux pluviales. Elle est équipée de grille de protection contre les débris grossiers.

Son corps de pompe et son moteur en acier inoxydable lui assurent une grande robustesse ainsi qu'une plus grande longévité à la pompe. Elle est équipée de 3 turbines pour un meilleur rendement.

Elle est livrée avec un raccord coudé F 33/42 – Ø 30 mm, un raccord coudé F 33/42 – M 26-34, un raccord coudé F 26/34 – Ø 30 mm, Ø 25 mm M 20/27 ainsi qu'un filin de suspension de 10 m.

Les accessoires indispensables au bon fonctionnement de la pompe (non fournis) sont le raccord plastique réf : 408320, ainsi que le tuyau PE Ø 32 mm réf : 005632.

Garantie 2 ans.