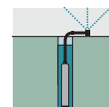




La pompe BP 4 Deep Well a été spécialement conçue pour puiser l'eau à grande profondeur et la refouler plusieurs mètres plus haut avec suffisamment de pression pour alimenter des installations d'arrosage (jusqu'à 900 m²). Grâce à sa conception ultra fine et à sa robustesse, elle est idéale pour une immersion prolongée dans des forages étroits. La base de la pompe la protège efficacement contre le sable et la boue et son interrupteur à la prise innovant rend son fonctionnement particulièrement simple. Avec l'interrupteur à la prise, pas besoin d'extraire la pompe de l'eau ou de la débrancher pour la contrôler. Le pied de protection situé à la base de la pompe, la protège du sable ou de la boue. Multicellulaire pour une performance supérieure car très peu de perte de débit, fonctionnement silencieux et économe en électricité. Les dimensions réduites permettent d'extraire l'eau des puits et forages de petit diamètre. Le corps de la pompe se compose d'acier inoxydable élimine les risques de corrosion pour une plus longue durée de vie, même en immersion prolongée.





BP 4 Deep Well

Caractéristiques techniques

Référence EUI		1.645-421.0
Code EAN		4039784873308
Puissance moteur max.	W	700
Débit max.	l/h	< 4600
Hauteur refoulement / pression max.	m / bar	43 / 4,3
Profondeur d'immersion max.	m	12
Température max. d'admission d'eau	Température max. eau (°C)	35
Poids sans accessoires	kg	7,1
Dimensions (l x L x h)	mm	105 x 105 x 710
Filetage des raccords		G1

Equipement

Clapet anti-retour intégré	■
Couverture de tête de pompe en acier inoxydable en raccord avec filet de vis	■
Raccord de flexible en 1", 3/4" avec clip de flexible	■
Pied à la verticale comme support d'installation	■
Y compris corde de fixation de 30 m	■
Préfiltre intégré	■
Option d'utiliser une corde de fixation	■
Commutateur séparé Marche/Arrêt au bout du câble	■
■ Standard.	

