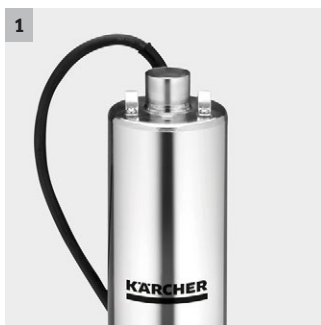
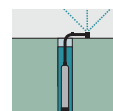




BP 6 Deep Well

La BP 6 Deep Well puise l'eau à grande profondeur et la refouler plusieurs mètres plus haut avec suffisamment de pression pour alimenter des installations d'arrosage (jusqu'à 1100 m²).



1

1 Couverture de tête de pompe en acier inoxydable en raccord avec filet de vis

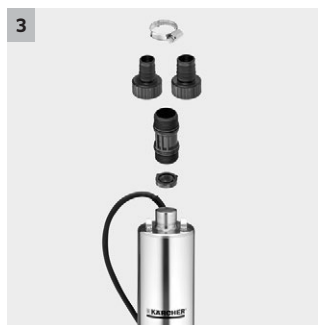
- Durée de vie prolongée et résistant aux chocs



2

2 30m de câble

- Emploi en toute sécurité même à des niveaux plus bas



3

3 Comprend une pièce de connection de la pompe et clapets de contrôle

- Raccord rapide de flexibles de 3/4" et de 1" à la pompe.



4

4 Pied à la verticale comme support d'installation

- Protection fiable contre la pollution en baissant et installant la pompe.



BP 6 Deep Well

- Couverture de tête de pompe en acier inoxydable en raccord avec filet de vis
- Comprend une pièce de connection de la pompe et clapets de contrôle
- Pied à la verticale comme support d'installation

Caractéristiques techniques

Référence EUI	1.645-422.0	
Code EAN	4039784873315	
Puissance moteur max.	W	1000
Débit max.	l/h	5000
Hauteur refoulement / pression max.	m / bar	55 / 5,5
Profondeur d'immersion max.	m	27
Diamètre minimal du tuyau pour puits	mm	150
Température max. d'admission d'eau	Température max. eau (°C)	35
Poids sans accessoires	kg	8,05
Dimensions (L × l × H)	mm	105 × 105 × 810
Filetage des raccords		G1
Câble d'alimentation	m	H07RN-F / 30
Voltage	V	230
Fréquence	Hz	50

Équipement

Clapet anti-retour intégré	■
Couverture de tête de pompe en acier inoxydable en raccord avec filet de vis	■
Raccord de flexible en 1 1/2" avec clip de flexible	■
Pied à la verticale comme support d'installation	■
Corde de fixation de 30 m incl.	■
Préfiltre intégré	■
Option d'utiliser une corde de fixation	■
Commutateur séparé Marche/Arrêt au bout du câble	■
Longueur du câble 30 m	■

■ Standard.

