



EDELSTAHPUMPE FÜR SAUBERES WASSER 550W

VIBAL550A

Die Tauchpumpe für sauberes Wasser aus Edelstahl mit 550W ist die ideale Lösung für eine effektive und langlebige Entwässerung von sauberem Wasser, perfekt für Brunnen, Zisternen und Bewässerungssysteme. Mit einer Eintauchtiefe von bis zu 7m und einer maximalen Förderhöhe von 7,5m bietet sie hervorragende Leistung in mittleren Tiefen. Ihre Förderleistung von 8.500L/h und die Fähigkeit, Partikel bis zu 5mm zu bewältigen, machen sie effizient für sauberes Wasser ohne Verstopfungen. Ausgestattet mit einem 10m Kabel, bietet die Pumpe große Flexibilität in der Anwendung. Die Wasserdichtigkeit IPX8 sorgt für zusätzlichen Schutz und macht sie ideal für lange Arbeitseinsätze in anspruchsvollen Umgebungen.

Hauptmerkmale

- > Eintauchtiefe bis zu 7m und Förderhöhe von 7,5m
- > Maximale Partikelgröße von 5mm, ideal für sauberes Wasser
- > Maximaler Durchfluss von 8.500L/h
- > Ausgestattet mit einem 10m Kabel und IPX8 Wasserdichtigkeit
- > Unterstützt Flüssigkeitstemperaturen bis zu 35°C

Spezifikationen

Abmessungen	150 x 170 x 280 mm
Gewicht mit Karton	4,6 Kg
Produktgewicht	4 Kg
Dichtheit	IPX8
max.	7,5 m
max. der Partikel	5 mm
Max. Eintauchtiefe	7 m
Maximale Flüssigkeitstemperatur	35° C
Maximaler Durchfluss	8500 L/h
Schwimmerschalter	Ja
Stromkabel	10 m
Kastenmaße	220 x 165 x 340 mm
Körper	Rostfreier Stahl
Ligação de saída - mangueira	25 32 mm
Ligação de saída - roscada	1" 1/2"
Nennleistung	550 W
Versorgungsspannung	230 V 50 Hz