

OASE PROMAX MUDDRAIN 7000

Schmutzwassertauchpumpe für Schmutzpartikel bis zu Ø 30 mm.
 Schwimmerschalter, Fördermenge: max. 7.500 l/h, Förderhöhe: max. 5 m



Artikelnummer: 42266
Preis: € 124,96
Auf Lager: N/A



Oase ProMax MudDrain 7000

Mit kühlem Kopf fürs Grobe:
 Zuverlässige Grobschmutzförderung bis zu Ø 30 mm.

Für den groben Schmutz:

- Fördert Schmutz mit Partikeln bis zu 30 mm Durchmesser

Justierbarer Handgriff:

- Einfache und zuverlässige Positionierung des Schwimmers in unterschiedlichen Positionen
- Kann bei Festinstallation abgeschraubt werden
- Kehle für Seilfixierung



"Kühler Kopf":

- Optimale Wärmeableitung vom Motor dank Wasserkühlung in Kombination mit Edelstahlgehäuse
- Schwere Ausführung für optimale Standsicherheit

Produkteigenschaften:

- Robust und zuverlässig: Automatisches Ein- und Ausschalten der Pumpe durch den Schwimmerschalter
- Gut geschützt: Keramikbeschichtete Edelstahlwelle
- Vielseitig: Verstellbarer Handgriff
- Solide: Hochwertiges und robustes Edelstahlgehäuse
- Kraftvoll: Großzügig dimensionierte Motoren
- Steht sicher: Geringe Anlaufimpulse dank entlang der Mittelachse positioniertem Druckstutzen
- Einfach anzuschließen: Inkl. 90°-Bogen und Stufentülle

Daten:

Abmessungen (LxBxH): 193 x 247 x 395 mm

Fördermenge **Q**: max. 7.500 l/h

Förderhöhe **H**: max. 5 m

Druck: max. 0,5 bar

Leistungsaufnahme: 325 W

Nennspannung: 230 V / 50 Hz

Eintauchtiefe: max. 7 m

Korngröße: max. 30 mm

Automatik-Funktion: Schwimmerschalter

Pumpenausgang: 1½" IG (45,5 mm)

Stromkabellänge: 10 m

Schutzklasse: IP X8

Lieferung: Inkl. 90°-Bogen und Stufenschlauchtülle

Garantie: 2 + 1 = 3 Jahre (mit Verlängerungsgarantie)

[Den Oase Ent- & Bewässerungskatalog finden Sie weiter unten als gratis Download.](#)