



AquaForte O-5000 Plus, 40 W, maks. przepływ 5 m³/godzinę, maks. wysokość tłoczenia 3,5 m, długość kabla 10 m, do cieków wodnych, wodospadów, fontann, filtrów itd.

Indeks: **459898** Producent: **AquaForte** Kod producenta: **RD711**

Cena: **451.02 zł**

Opis

AquaForte O-5000 Plus, 40 W, maks. przepływ 5 m³/godzinę, maks. wysokość tłoczenia 3,5 m, długość kabla 10 m, do cieków wodnych, wodospadów, fontann, filtrów itd.

Producent: AquaForte

Producent: AquaForte. Nadaje się do słodkiej i słonej wody. Pompa nie zawiera części miedzianych i dlatego nadaje się do słodkiej i słonej wody. Ochrona przed pracą na sucho. Jeśli w wirniku pompy nie ma wody, pompa wyłącza się automatycznie. Ochrona silnika Gdy wirnik jest zablokowany, silnik zatrzymuje się dzięki temu zapobiega przepaleniu się silnika. Po usunięciu zatkania, pompa ponownie się uruchamia. Może pompować brud do 6 mm. Pompa do brudnej wody nadaje się do strumieni wodnych, wodospadów, fontann, filtrów i tak dalej. Wysoce energooszczędna pompa wyposażona w innowacyjną elektronikę, dzięki czemu pompa zużywa niewiele energii.

Zawarte komponenty: Pompa do stawu, końcówka węża 20/25/32/40 mm. Język: dutch. Waga przedmiotu: 1 gram. Nazwa modelu: Pompa filtrująca O-5000 Plus. Ilość sztuk w opakowaniu: 1. Marka: AquaForte

Zewnętrznie przypisany identyfikator produktu: 8717605034409, 8717605086088, 4260397041642, 08717605086088. Zalecane węzły przeglądania: 26955883031, 20657670031. Data uruchomienia strony produktu: 2015-12-10T10:19:27.641Z. Materiał: Plastik.

- Nadaje się do słodkiej i słonej wody. Pompa nie zawiera części miedzianych i dlatego nadaje się do słodkiej i słonej wody
- Ochrona przed pracą na sucho. Jeśli w wirniku pompy nie ma wody, pompa wyłącza się automatycznie
- Ochrona silnika Gdy wirnik jest zablokowany, silnik zatrzymuje się dzięki temu zapobiega przepaleniu się silnika. Po usunięciu zatkania, pompa ponownie się uruchamia
- Może pompować brud do 6 mm. Pompa do brudnej wody nadaje się do strumieni wodnych, wodospadów, fontann, filtrów i tak dalej
- Wysoce energooszczędna pompa wyposażona w innowacyjną elektronikę, dzięki czemu pompa zużywa niewiele energii
- **zawarte komponenty:** Pompa do stawu, końcówka węża 20/25/32/40 mm

- **język:** dutch
- **waga przedmiotu:** 1 grams
- **Nazwa modelu:** Pompa filtrująca O-5000 Plus
- **punkt znaku wypunktowania:** Nadaje się do słodkiej i słonej wody. Pompa nie zawiera części miedzianych i dlatego nadaje się do słodkiej i słonej wody, Ochrona przed pracą na sucho. Jeśli w wirniku pompy nie ma wody, pompa wyłącza się automatycznie, Ochrona silnika Gdy wirnik jest zablokowany, silnik zatrzymuje się dzięki temu zapobiega przepaleniu się silnika. Po usunięciu zatkania, pompa ponownie się uruchamia, Może pompować brud do 6 mm. Pompa do brudnej wody nadaje się do strumieni wodnych, wodospadów, fontann, filtrów i tak dalej, Wysoce energooszczędna pompa wyposażona w innowacyjną elektronikę, dzięki czemu pompa zużywa niewiele energii
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** AquaForte
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** OP 5000
- **numer części:** RD711
- **styl:** O-Plus 5000
- **kolor:** Czarny
- **nazwa typu elementu:** Pompa do stawu/filtra
- **waga opakowania przedmiotu:** 4.27 kilograms
- **producent:** AquaForte
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 8717605034409, 8717605086088, 4260397041642, 08717605086088
- **zalecane węzły przeglądania:** 26955883031, 20657670031
- **numer modelu:** RD711
- **nazwa przedmiotu:** AquaForte O-5000 Plus, 40 W, maks. przepływ 5 m3/godzinę, maks. wysokość tłoczenia 3,5 m, długość kabla 10 m, do cieków wodnych, wodospadów, fontann, filtrów itd.
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie kablem elektrycznym
- **data uruchomienia strony produktu:** 2015-12-10T10:19:27.641Z
- **materiał:** Plastik

Parametry

Stan

Nowy