



Kod produktu: ADAG3A09F

Mieszadło elektryczne do przydomowych oczyszczalni ścieków AQUA ADAG3A09F

2 308,60 zł

~~2 380,00 zł~~

pneumatico

Mieszadło elektryczne do przydomowych oczyszczalni ścieków AQUA ADAG3A09F

Mieszadło elektryczne marki AQUA przeznaczone jest do mieszania substancji wodnych o niskiej gęstości i lepkości. Idealnie sprawdza się w oczyszczalniach ścieków, systemach uzdatniania wody, filtrach, basenach oraz wszelkich instalacjach, w których wymagane jest ciągłe lub okresowe mieszanie cieczy.

Konstrukcja oparta na elementach ze stali nierdzewnej INOX 304 zapewnia wysoką trwałość, odporność na korozję i niezawodność w pracy ciągłej.

Dane techniczne:

- obroty: 1400 obr./min
- wał: 900 mm, stal INOX 304
- wirnik: Ø90 mm, stal INOX 304
- wirnik śmigłowy TSP 1: Ø185 mm, stal INOX 304

- moc: 90 W (0,12 HP)
- zasilanie: 3-fazowe, 400 V

Zastosowanie:

Mieszadło przeznaczone jest do mieszania:

- substancji wodnych o niskiej lepkości
- roztworów i preparatów wodnych
- cieczy technologicznych
- środków stosowanych w oczyszczalniach i filtrach
- wody basenowej i roztworów chemicznych
- mediów w systemach uzdatniania wody

Wyposażenie zestawu:

- wał mieszający 900 mm, INOX 304
- wirnik mieszający Ø90 mm, INOX 304
- wirnik śmigłowy TSP1 Ø185 mm, INOX 304

Najważniejsze zalety:

- wysoka prędkość obrotowa – 1400 obr./min
- trwała konstrukcja ze stali nierdzewnej INOX 304
- dwa typy wirników w zestawie (standardowy + śmigłowy TSP1)
- idealne do pracy ciągłej w systemach wodnych
- prosta instalacja i łatwa obsługa
- dedykowane do zastosowań przemysłowych i technologicznych

Uwaga:

Mieszadło nie posiada nakrętki mocującej do zbiorników Mauser/IBC – wymaga

samodzielnego sposobu montażu.

Urządzenie dostarczane jest bez przewodu zasilającego i wtyczki – konieczne jest samodzielne podłączenie zasilania zgodnie z obowiązującymi normami.