



Omnigena WQ 1300 FURIA - Pompa z rozdrabniaczem do brudnej wody i ścieków

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1442>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Dane:

- Pompy WQ firmy Omnigena charakteryzują się bardzo cichą ale zarazem wydajną pracą.
-
- Pompy WQ mają duże wydajności przy zastosowaniu silników o niewielkim poborze prądu.

Unikalna na rynku konstrukcja pomp z nożem tnącym (rozdrabniacz) pozwala na zastosowanie w surowych ściekach.

Cechy pompy:

- korpus pompy wykonany z żeliwa i ze stali kwasoodpornej
- wirnik pompy wykonany z metalu (żeliwo lub stal nierdzewna)
- pompa posiada włącznik/wyłącznik pływakowy, dzięki czemu po wypompowaniu cieczy sama automatycznie się wyłącza
- pompa jest zalana olejem

nóż tnący ze stali nierdzewnej

Pompa może służyć do pompowania:

-
- wody czystej
- wody brudnej
- ścieków
- szamba
- nieczystości

Dane techniczne:

- Typ pompy: FURIA 1300
- Wydajność max.: 300 l/min
- Wysokość podnoszenia słupa wody max: 12 m
- Moc silnika: 1300 Watt
- Średnica zanieczyszczeń max: **rozdrabniacz**
- Napięcie zasilania: 230V / 50Hz
- Króciec tłoczny na wąż: 2"
- Waga: 24 kg
- Wymiary średnica x wysokość: 32,5x51 cm
- Producent Omnigena
- Gwarancja 24 miesiące

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
