



Omnigena WQ 10-10-0,75 - Pompa z rozdrabniaczem do brudnej wody i ścieków

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1441>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- 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 WQ 10-10-0,75:

- 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:

1. Typ pompy: WQ 10-10-0,75
2. Wydajność max.: 250 l/min
3. Wysokość podnoszenia słupa wody max: 10 m
4. Moc silnika: 750 Watt
5. Średnica zanieczyszczeń max: **rozdrabniacz**
6. Napięcie zasilania: 230V / 50Hz
7. Króciec tłoczny na wąż: 2"
8. Waga: 24 kg
9. Wymiary średnica x wysokość: 30x42 cm
10. Producent Omnigena
11. 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

