



Omnigena WQ 180 F - Pompa do brudnej wody i ścieków

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1440>

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.

Cechy pompy WQ 180 F:

- 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

Pompa może służyć do pompowania:

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

DANE TECHNICZNE:

- Typ pompy: WQ 180 F
 - Wydajność max.: 133 l/min
 - Wysokość podnoszenia słupa wody max: 7 m
 - Moc silnika: 180 Watt
 - Średnica zanieczyszczeń max: 15 mm
 - Napięcie zasilania: 230V / 50Hz
 - Króciec tłoczny na wąż: 1 1/2"
 - Waga: 8,5 kg
 - Wymiary średnica x wysokość: 16 x 35 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
