



POMPA WQ1100F

Dostępność	Zapytaj o dostępność
Kod producenta	OMNIGENA-POMPA-WQ1100F-ZATAP-230V
Kod EAN	5907761101012

Opis produktu

ZASTOSOWANIE:

Pompy serii MULTI WQ to żeliwne wielostopniowe pompy zatapialne typu WQ o dużej wysokości podnoszenia. Model jest odpowiedzią na zapotrzebowanie klientów dotyczące solidnych żeliwnych pomp zatapialnych do podlewania, które wytwarzają duże ciśnienie. Pompy przeznaczone są do tłoczenia czystej, zimnej, słodkiej wody.

Parametry

- Wydajność maksymalna: 270 l/min
- Wysokość podnoszenia maksymalna: 30 m
- Moc silnika: 1,1 kW
- Napięcie: 230 V
- Króciec tłoczny: 2"
- Długość kabla zasilającego: 8 m
- Wielkość zanieczyszczeń max.: 0,5 mm

Dane techniczne:

Temperatura wody maksymalna	35°C
Stopień ochrony	IP 68
Głębokość zanurzenia maksymalna [metry]	30
Pozycja pracy	pion

Wykonanie materiałowe:

Obudowa pompy	żeliwo
Wirniki	żeliwo
Sito wlotowe	stal nierdzewna
Wiekło pompy	żeliwo