

Elektryczna pompa zatapialna EVAK PS-50.225



Prosta w użyciu, bezobsługowa, mała pompa zatapialna, przeznaczona do odprowadzania wody zanieczyszczonej.

Niezastąpiona w sytuacji konieczności odpompowania wody z obiektów zamkniętych, takich jak budynki, piwnice, garaże, studzienki itp.

Płaszcz chłodzący umożliwia ciągłą pracę nawet przy minimalnym zanurzeniu.

Podwójne uszczelnienie mechaniczne pracujące w oleju dla lepszego odprowadzania ciepła podczas pracy na sucho.

Automatyczne zabezpieczenie termiczne chroniące silnik przed przegrzaniem.

Specjalny moduł zabezpieczający wirnik przed zablokowaniem przy zbyt dużej gęstości pompowanej cieczy.

Wylot z nasadą typu STORZ C (52).

Parametry pompy

Zasilanie – 230V;

Moc pompy – 0,45kW;

Wydajność max – 225l/min;

Wysokość podnoszenia max – 11m;

Wielkość zanieczyszczeń – 7mm;

Max temperatura tłoczonego medium – 50°C;

Długość kabla – 10m;

Waga – 12kg;

Wymiary:

wysokość – 345mm;

średnica – 185mm;

Gwarancja – 24 miesiące.