

ООО «ГЕРНИКОН»
121601, г.Москва,
Филёвский б-р, д. 20 оф. 56
ИНН 7730241001
КПП 773001001



+7 /495/ 648-52-04
6485204@mail.ru
www.gernikon.ru
www.аквафин.рф

Электрический насос DHP-M1000

Компактный и высокопроизводительный однокомпонентный поршневой насос с приводом от электродрели DHP-M1000 предназначен для инъектирования полимерных смол. Идеально подходит для нагнетания гидроактивных однокомпонентных полиуретановых смол.

Залипание манометра не происходит из-за отсутствия непосредственного контакта с инъекционным материалом.

В насосе предусмотрена ручная регулировка давления и возможность дистанционного управления. Конструкция насоса DHP-M1000 предполагает легкое обслуживание и очистку.

Области применения:

- инъектирование эпоксидных смол
- инъектирование гидроактивных полиуретановых смол
- инъектирование полиуретановых смол

Насос предназначен для инъектирования:

- эпоксидных смол;
- гидроактивных однокомпонентных полиуретановых смол;
- двухкомпонентных медленно реагирующих полиуретановых смол.

Технические характеристики:

Макс. рабочее давление, бар	500
Макс. производительность, л/мин.	0,5
Напряжение сети, В	230
Мощность двигателя электродрели, кВт	0,71
Емкость воронки, л	2
Вес, кг	13

Комплектация насоса:

- поршневой насос с 2-х литровым приемным бункером для материала;
- шланг высокого давления с цанговым захватом;
- манометр;
- подставка с рукояткой;
- дистанционный пульт;
- набор ключей

Производство: Корея