

INJECT 2K 333037 GX



WIWA INJECT 333037 GX - этот 2-компонентный поршневой насос с фиксированным коэффициентом смешивания обеспечивает идеальную дозировку. Отсутствие трудоемких калибровок и невозможность ошибочной настройки обеспечивают стабильность технологического процесса. Отлично подходит для больших строительных площадок, в туннелях и под землей. Имея производительность до 70 л/мин, он идеально подходит для удаления большого количества воды и быстрого заполнения пустот. Помимо стандартного соотношения смешивания 1:1, при замене насосов для материала можно получить более 100 других соотношений смешивания. С помощью этой системы можно наносить водные и вязкие материалы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстрый ввод в эксплуатацию, простое техническое обслуживание, легкая и быстрая очистка
- Можно использовать длинные шланги
- Большой объем подачи
- Большие проходные отверстия и обратные клапаны для вязких материалов
- Возможность использования различных систем всасывания
- Особенно низкий износ благодаря фиксированным, предварительно натянутым пакетам манжет

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Герметизация строительных котлованов
- Укрепление и уплотнение грунтов
- Заполнение полостей
- Горизонтальные герметичные преграды
- Ремонт канализации
- Инъектирование вертикальных и горизонтальных завес

МАТЕРИАЛ

N-версия: 2K инъекционные смолы, полиуретановые смолы, силикатные смолы, полиуретановые инъекционные пенополиуретаны, комбинированные инъекционные смолы PUR, инъекционные смолы PUR, литые пенополиуретаны PUR, инъекционные пены

RS-версия: Акрилатные гели, 2-компонентные инъекционные материалы, инъекционные пены

INJECT 2K 333037 GX

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Дозирующий насос высокого давления 2K из оцинкованной или нержавеющей стали, воздушный блок, шасси или рама, 2 манометра на выходе для материала, разгрузка для компонентов А и В, инструкция по эксплуатации (версия из нержавеющей стали включает промывочный насос Profit)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Inject 333037 GX F	Inject 333037 GX GS	Inject 333018 GX RS GS
Выход за двойной ход	536 ccm	536 ccm	1100 ccm
Коэффициент усиления давления	37:1	37:1	18:1
Макс. давление входящего воздуха	8 bar	8 bar	8 bar
Макс. рабочее давление	296 bar	296 bar	144 bar
Коэффициент смешения	1:1	1:1	1:1
Подключение воздуха	G 1" внутр. резьба	G 1" внутр. резьба	G 1" внутр. резьба
N-версия	0669705	0669706	on enquiry
RS-версия включая промывочный насос	0670146	0670129	0669707

EQUIPMENT	Description	Order Number
Всасывание	Всасывающий шланг для небольших емкостей или 200 л	0669846
	Всасывающий шланг IBC	0669595
	Монтажный комплект рамы с пластиковой емкости 68 л	0670115
Промывочный насос	Profit	0669718
Оснащение	Решетка для рамы	0669630
Измерение	Счетчик ходов	0646640
	Inject Guard	по запросу
Пакет шлангов	NW13 - (1/2") с промывочным шлангом	0669764
	NW13 - (1/2") без промывочного шланга	0669767
Смесительное устройство	Стандарт 2K 1/2"	0669620
	Стандарт 2K1/2" с промывочным шлангом	0670316



N = Обычная оцинкованная сталь, не нержавеющая
F = Шасси

RS = Нержавеющая сталь, стойкая к ржавчине и кислотам
GS = Рама