

Комбинированный насос для горизонтальной изоляции

Inject - DUO

Преимущества

- многоступенчатое инъецирование
- отдельные каналы подачи материала
- легко очищается
- прост в обслуживании
- малое потребление воздуха

Применение

- горизонтальная изоляция
- средства для защиты древесины
- техника «мокрый по мокрому»
- многоступенчатое инъецирование
- цементная суспензия



Данный насос разработан для последовательных инъекционных работ при создании отсечной гидроизоляции многоступенчатым способом или по технике «мокрый по мокрому».

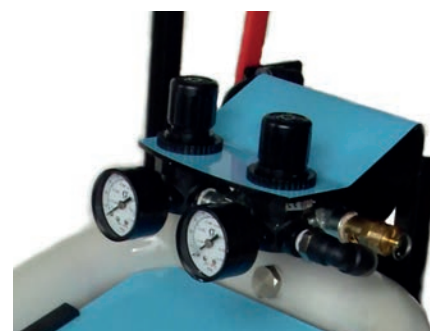
Два отдельных пневматических насоса объединены в одном блоке на стабильной раме, удобной в применении на строительной площадке.

Два шланга по 7 метров – два насоса – один пункт управления. Забор материала осуществляется по шлангам напрямую из заводских тарных емкостей или из смесительного резервуара.

Цементная суспензия подается через шестилитровый бункер с прозрачными стенками.

1. инъекционный насос с бункером для цементной суспензии с давлением в диапазоне 0 - 7 бар
2. инъекционный насос со всасывающими шлангами для горизонтальной изоляции с давлением в диапазоне 0 - 100 бар

Для эксплуатации насоса потребуется воздушный компрессор производительностью ок. 200-250 л/мин.



Технические характеристики

INJECT DUO HACOC 1 INJECT DUO HACOC 2

	10210	
	INJECT DUO HACOC 1	INJECT DUO HACOC 2
Номер по каталогу	10210	
Коэффициент трансформации давления	10 : 1	1 : 1
Потребление воздуха	150 л/мин.	100 л/мин.
Производительность (с водой)	1,5 л/мин.	24 л/мин.
Макс. рабочее давление	100 бар	7 бар
Вес		



Объем поставки

Артикул

Насос на тележке	
Регулятор давления с манометром	33501
Бункер 6 л	32460
Шланг низкого давления NW 9 x 7 м	32292
Шланг высокого давления NW 4 x 7,5 м	32203
Инъекционный узел высокого давления с мундштуком	32580
Инъекционный узел низкого давления со штыковой муфтой	32532