

Большой поток при меньших размерах

Производитель жесткого и мягкого ППУ использовал триплексный плунжерный насос для инъекции воды, катализатора и компонентов (полиолы и изоцианаты). Точность дозирования в этой задаче важна, ошибка смешивания воды и катализатора не должна быть более 1%.

Для настройки точности триплексного плунжерного насоса необходима подстройка пневматического демпфера пульсаций.

Насос Hydra Cell D10 установленный на замену занимает меньше места при большей производительности, не требует настройки при работе в широком диапазоне вязкостей.

Управляемый частотным преобразователем насос Hydra Cell выдерживает точность, повторяемость и стабильность дозирования, автоматика отслеживает и записывает все параметры работы.

WANNER
Hydra-Cell[®]
Seal-less Pumping Technology



Бюджетный вариант на замену триплексному плунжерному насосу *Hydra-Cell D-10* для инъекции воды и катализатора. Компактные размеры, точное дозирование, нет необходимости в использовании демпфера пульсаций.