

ООО «НПО СпецПолиХим»

ИНН 5044137354 КПП 504401001

Адресс: Московская обл.

г.Солнечногорск

nposph.ru

info@nposph.ru



Спецификация от 27.11.2022 для установки высокого давления СПХ-250Б2К

Гидравлический дозатор высокого давления с предварительным разогревом для термореактивных смол СПХ-250Б2К



Специализированный дозатор высокого давления с гидравлическим приводом, предварительным разогревом и системой циркуляции компонентов для распыления термореактивных двухкомпонентных систем (поликарбамидов, полимочевин, полимочевин-уретановых систем).

1. Технические характеристики

- Напряжение: 380В;
- Мощность электродвигателя и нагревателей (с учетом РВД с обогревом): 15,5 кВт;
- Соотношение компонентов: 1:1 по объему.
- Производительность: 6 л/мин.
- Максимальная длина РВД с обогревом: 63 м.
- Рабочее давление: 15-20 МПа
- Максимальное давление: 250 Бар
- Макс. температура компонентов: 82°C
- Управление давлением: электронное.
- Управление нагревателями: электронное.
- Электронная система диагностики: есть.
- Система сброса материала: есть.
- Длина кабеля сети: 3 м (32А).
- Вес устройства: 170 кг.

2. Комплектация (стандарт)

- Аппарат окрасочный СПХ-250Б2К на раме с колёсами в комплекте с системой циркуляции бочковых насосов типа Т1 (или Т2);
- Пистолет окрасочный типа Мастер 2 (в сборе);
- РВД обогреваемый в защитном кожухе 1/2" 15м (2 шт);
- Поводок окрасочный 3/8"x3,0м (1 шт);

- Комплект инструмента (отвертка пистолетная-1шт., шестигранный ключ-3шт.; разводной ключ – 1шт; смазка для пистолета).
- Компрессор поршневой с производительностью не менее 320 л/мин.
- Удлинитель сетевого кабеля 380В (15 м) - 1 шт.

3. Условия эксплуатации

- Температура эксплуатации от -30 до +80°C;
- Влажность воздуха не более 90%;
- Внутри и снаружи помещений;

4. Преимущества

- Простота управления;
- Мобильный агрегат, легко возимый.
- Стабильная работа гидропривода и поддержание давления без прерывания напора;
- Высокоустойчивая к абразивному износу начинка насоса;
- Высокая производительность устройства;
- Простота обслуживания устройства;
- Широкий интервал эксплуатационных температур.

Спецификация от 27.11.2022 для установки высокого давления СПХ-250Б2К стандартной модификации

ООО «НПО СпецПолиХим»

ИНН 5044137354 КПП 504401001

Адрес: Московская обл.

г.Солнечногорск

nposph.ru

info@nposph.ru



Спецификация от 27.11.2022 для установки высокого давления СПХ-250Б2К

5. Области применения

Агрегат СПХ-250Б2К используется для термореактивных двухкомпонентных систем, таких как:

- полимочевина (поликарбамиды);
- эпоксиполуретановые системы;
- гибридные двухкомпонентные составы;
- метилметакрилатные системы с предварительным смешиванием в 2к систему;
- пенополиуретановые составы;
- другие составы с объемным соотношением 1 к 1;
- может применяться в качестве инъекционного насоса для двухкомпонентных систем.

6. Меры безопасности

Рабочие, использующие устройство, должны быть обучены использованию применяемого оборудования, ознакомлены с технологией применения материала, проинструктированы по технике безопасности и обеспечены средствами индивидуальной защиты.

Установка создает высокое давление! Возможно поражение электрическим током! Только для профессионального использования!

Использовать только специализированный очиститель поршневой системы СпецСольв и специальную смазку для пистолета СпецГриз

7. Гарантийные обязательства

ООО «НПО СпецПолиХим» гарантирует высокое качество сборки устройства и отличные свойства эксплуатации.

Гарантийный срок — 12 месяцев.

Внимание! Гарантия распространяется на выход из строя узлов и механизмов устройства при условии штатной работы устройства.

8. Транспортировка

Рекомендуемая температура транспортировки от -35 °С до +35 °С.

Транспортировать устройство допускается только в вертикальном состоянии, любым видом транспорта.

Примечание: обязательно изучите инструкцию по применению и первому запуску устройства перед работой!