



НАПРАВЛЕНИЕ
ЗАЛИВКИ И ГЕРМЕТИЗАЦИИ

Система смешивания и дозирования двухкомпонентных материалов DOPAG BOOSTER-MIX



BOOSTERMIX — система дозирования и смешивания, предназначена для работы с высоковязкими двухкомпонентными материалами с объемным коэффициентом смешивания от 100:1 до 100:3. BOOSTERMIX разработана специально для смешивания небольшого количества катализатора (отвердителя) с основным компонентом.

Производительность до 0,5 л/мин
Пропорции смешивания 100:1 — 100:3
Для материалов высокой вязкости

- Мощный экструдер, гарантирующий точность и непрерывность подачи материала
- Пропорции смешивания в интервале от 100:1 до 100:3
- Оба компонента подаются отдельно и смешиваются в смесителе
- Компонент В подается напрямую из контейнера
- Широкий спектр используемых материалов
- Стандартная 23 литровая тара (5 галлонов)
- Производительность до 0,5 л/мин
- Безопасная двуручная система управления

| | Модель P80/100/125 | Модель P80/140/125 |
|------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Диаметр пневмопривода | 100мм. | 140мм. |
| Коэффициент соотношения смешивания | от 100:1 до 100:3, по объему | от 100:1 до 100:3, по объему |
| Производительность | 250 мл/мин. | 500 мл/мин. |
| Питание сжатым воздухом | 8 кгс/см ² | 8 кгс/см ² |
| Расход воздуха | 200 л/мин. | 300 л/мин. |
| Тип соединения с пневмомагистралью | G-11/4 | G-11/4 |
| Коэффициент усиления | 56:1 | 109:1 |
| Питающее напряжение | 230 В 50/60 Гц <2А | 230 В 50/60 Гц <2А |
| Габариты (ДхШхВ) | 750 x 550 x 1400 мм. | 750 x 550 x 1400 мм. |
| Масса | 100 кг. | 100 кг |

Доступны дополнительные конфигурации для 200 л. тары

