



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ С ОДНИМ ВХОДОМ

Распределитель с одним входом фирмы **ALTINBİLEK** позволяет без проблем направить поток продукта в нужном направлении и при этом сохраняет качество зерна. Возможно производство распределителя исходя из продукта транспортировки, производительности и количества выходов. Могут быть изготовлены из окрашенной, оцинкованной или нержавеющей стали. Разработка и производство под заказ.

ОСОБЕННОСТИ

- Направлять отдельные потоки
- Полностью болтовые соединения
- Простая конструкция сборки
- Максимальная надежность Конструкция предотвращающая смешивание продуктов и пыль
- По средству люков обеспечиваеться легкость осмотра и обслуживания
- Футеровка модульного типа удлиняет срок службы

АКСЕСУАРЫ

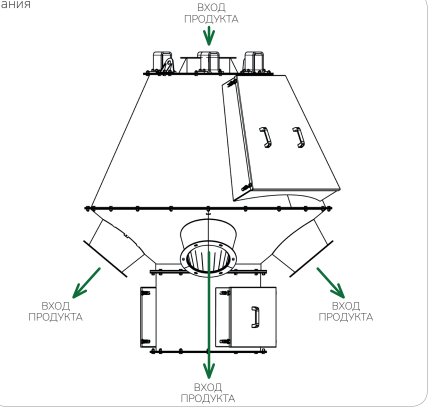
- Смотровые люки
- Изолированные самотеки
- Платформа обслуживания
- ┏ Сервисные люки Датчики положения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кол-во входов	1
Кол-во выходов	2 и больше
Диаметры входов и выходов	Исходя из продукта и требований; Ø6-8-10-12-14-16"
Угол выходов	Стандарт 45° и 60°
Уровень шума	55-70 дБ
Приводная система	Электрическая
Условия работы	-15°C ÷ +40°С окружающей среды

МАТЕРИАЛЫ

Короб	Стандарт	Окрашенный
	Опция	Оцнкованная сталь и горячие цинкование
Футеровка	Стандарт	Износостойкая сталь Hardox













РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ С ОДНИМ ВХОДОМ

Распределитель с одним входом фирмы **ALTINBİLEK** позволяет без проблем направить поток продукта в нужном направлении и при этом сохраняет качество зерна. Возможно производство распределителя исходя из продукта транспортировки, производительности и количества выходов. Могут быть изготовлены из окрашенной, оцинкованной или нержавеющей стали. Разработка и производство под заказ.

ОСОБЕННОСТИ

- Направлять отдельные потоки
- Полностью болтовые соединения
- Простая конструкция сборки
- Максимальная надежность Конструкция предотвращающая смешивание продуктов и пыль
- По средству люков обеспечиваеться легкость осмотра и обслуживания
- Футеровка модульного типа удлиняет срок службы

АКСЕСУАРЫ

- Смотровые люки
- Изолированные самотеки
- Платформа обслуживания
- ┏ Сервисные люки
- Датчики положения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кол-во входов	Минимум 2
Кол-во выходов	2 и больше
Размеры входов и выходов	По требованию, исходя из продукта квадратные или круглые выходы
Уровень шума	50-70 дБ
Приводная система	Электрическая
Условия работы	-15°C ÷ +40°С окружающей среды

МАТЕРИАЛЫ

Короб	Стандарт	Окрашенный
	Опция	Оцнкованная сталь и горячие цинкование
		Нержавеющая сталь
Футеровка	Стандарт	Износостойкая сталь Hardox

