



МАКСИМАЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, МИНИМАЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО ...

Компактный, эргономичный дизайн, прост и практичен в использовании, обладает требуемыми характеристиками, различными размерами, устойчивы к любым погодным условиям. В данных линиях представлены однопродуктовые и двухпродуктовые ТРК, с числом заправочного рукава 1-2 единицы, рукава располагаются на боковых панелях.

- Автоматические заправочные краны
- Морозостойчивые шланги
- Широкий диапазон рабочего напряжения
- Совместимость с системами автоматизации
- Совместимость с кассовыми терминалами

Производство в соответствии с корпоративными требованиями

Ваш заказ будет выполнен в соответствии с вашими требованиями и назначенными сроками, в процессе производства вам предоставляется вся информация о степени готовности заказа...

- Восьмисосисные или погружные системы
- Окраска фирменным стилем заказчика
- Производство с учетом потребностей заказчика

Дизайн и производство не стандартных конструкций по эскизам заказчика

Привлекательный, современный дизайн ТРК «Мепсан», легкость чтения отображаемой информации на экране, удобство использования практичных раздаточных кранов, на ряду с функциональностью ТРК «Мепсан» удовлетворят потребности самого изысканного клиента.

Используемые нашей страной первый и оригинальный измеритель «Мепсан» с электронным калиброванием гарантирует нашим клиентам точность измерений.

Самая надежная промышленная колонка...



ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОПЛИВНЫХ НАСОСОВ «МЕПСАН»



Smart измерители объема топлива

Преимущества smart измерителей объема топлива со встроенным датчиком над традиционными измерителями объема топлива:

- Математическая точность измерений
- Высокая скорость потока (250 л/мин), отсутствие погрешности в точности измерений
- Smart измерители объема топлива соединяются с процессором(CPU) одним кабелем, что позволяет избежать путаницы в проводке
- Электронная информация калибрования для каждого smart измерителя объема топлива хранится в микро-процессоре (карте) отдельно и считывается с точностью калибровочного коэффициента до 0,1%.
- Процессор(CPU) в smart измерителях объема топлива обнаруживает, идентифицирует и в последующем диагностирует любую неисправность smart измерителя объема топлива.



НОВЕЙШИЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ CPU, МОДУЛЕЙ, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РЕЛЕ I/O

Все электронные блоки крепятся к отдельно взятым участкам, которые вмонтированы в репсы, что создает удобство и практичность использования электронных элементов и удобно при их замене.

Новейшие источники питания; При перенапряжении, обрыве напряжения или каких-либо других сбоях в работе процессора(CPU) и других электронных блоков, информация о реализации топлива ТРК сохраняется. Регулирует флуктуацию волн между 85-250 V.

Новейший процессор(CPU); Одновременно может проверить информацию о двух продажах и обменяться информацией с системой автоматизации через протокол RS 485.

Новейшее I/O реле; Переключатели I/O реле необходимы для управления погружным насосом. Научно-исследовательский центр «Мепсан» для каждого отдельно взятого узла разрабатывает свой I/O реле, в данном случае, при какой либо неисправности ТРК, данные реле предотвращают сбой в ТРК в целом.

ПРОЧНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

При сложной инфраструктуре для строительства АЗС «Мепсан» находит достойные решения, одним из решений выпуск алюминиевого корпуса ТРК. Легко поддающиеся чистки алюминиевые корпуса не подвержены коррозии и долговечны.

- Электростатическое порошковое покрытие
- Прочное шасси
- Прочный корпус
- Стальные внутренние трубы

Оборудование «Мепсан» протестировано на протяжении многих лет и имеет рекомендации ведущих мировых нефтеперерабатывающих компаний в Турции и предлагают для своих клиентов надежное и безопасное оборудование, простое в обслуживании, с высокоточным измерителем топлива интегрированный со счетчиком импульсов.

- Электронное калибрование
- Пропорциональный клапан
- Утверждение АTEX
- Шестеренчатые системы насосов
- Спаренная система двигателя
- Взрывозащитный



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ COSMIC ORION

	COSMIC	ORION
Производительность 50 л/мин	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Смарт измерители объема топлива	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10 значный дисплей	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7 значный сумматор	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10 значный цифровой сумматор	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Пропорциональный клапан	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3/4" раздаточный кран	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1" раздаточный кран	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 м раздаточный рукав	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
380 V взрывозащищенный двигатель	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Мощность потока 90–120 л/мин	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Рекуперация пара	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Совместимость автоматизации	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Совместимость кассовых аппаратов	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

На выбор Стандарт

* Подробную техническую информацию вы можете получить посетив наш сайт www.mepсан.com.tr

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

	COSMIC		ORION	
	Всасывающие - ТРК	Всасывающие - ТРК	Всасывающие - ТРК	Всасывающие - ТРК
111	*	*	*	*
122	*	*	*	*
222	*	*	*	*

«Мепсан» без дополнительного уведомления сохраняет за собой право вносить технические изменения в выпускаемый им продукт.

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ?

Технология SCR (выборочное каталитическое разложение) для приведения средне- и высокомоментных двигателей средних и тяжелых грузовых транспортных средств в соответствии с требованиями Евро 4 и Евро 5. Для уменьшения содержания оксидов азота в выхлопе средних и тяжелых транспортных средств применяется система, основанная на присадке Ad-Blue.

Компания «Мепсан» является одним из мировых производителей ТРК Ad-Blue для Европейских стран, предлагая как отдельные колонки для Ad-Blue так и совместимые с дизельным топливом ТРК.

