



Заправочная станция 5000л-100л DMS-IPG-F

Номер артикула: 26 761
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Резервуар: Fuelstation
Издание: ares®
Емкость резервуара (л): 5000
Материал резервуара: PE-LLD Lupolen 4021 K RM
Цвет внешнего резервуара: черный RAL 9005
Цвет внутреннего резервуара: белая
Цвет двери: зеленый, RAL 6025
Снимаемая верхняя крышка на наружном резервуаре, ДхШ (мм): 800
Люк во внутреннем резервуаре, диаметр (мм): 565
Размеры двери, ШхВ (мм): 730 x 1530
Точки крепления: Посредством вставок
Насос
Издание: FMT Swiss AG
Тип насоса: Шиберный насос, самовсасывающий
Производительность при свободном протекании (л/мин): 90
Давление подачи (атм): 2,5
Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо
Данные двигателя
Напряжение (В): 230
Частота (Гц): 50
Потребление тока (А): 3,2
Термозащита: самосбрасывающийся
Время включения: Длительная работа
Тип защиты: IP 54
Размеры ДхШхВ (мм): 2400 x 2000 x 2400
Вес (кг): 415

Спецификация

- Двухстенный резервуар (45 507 155)
- Толщина стенок резервуара до 7 мм
- Устойчив к ультрафиолету и диффузии
- Заливная горловина G2" с обратным клапаном, шаровым краном и быстроразъемным соединением (23 240)
- Вентиль проветривания и сброса воздуха (45 150)
- Электронное табло (в %) посредством ультразвукового сенсора и датчика протечки (19 025 395)
- Механический датчик переполнения (19 400)
- Датчик с общим строительным допуском Z-65.17-182 (19 401)
- Dieselmanagementsystem (DMS) im Aluminiumgehäuse (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23820)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Дверь с двумя замками

- Шибберный насос со встроенным байпасом, смонтированный на монтажной плате (23 100)
- Выключатель
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Фильтр для воды и твердых частиц, 30 µm (23 209)
- Раздаточный шланг 6 м, Ду 25, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 856)
- Автоматический раздаточный пистолет (23 178) с шатуном

Примечания

- PE Compound
- UV-stabil, Grade 6
- Hochwertige Scharniere, zweidimensional verstellbar, für die Zugangstür
- Alle Befestigungspunkte mittels Messinginserts
- Zweifach gesicherte Zugangstür
- Unten liegender Füllstutzen mit verschließbarem Rückschlagventil
- Mechanische und elektrische Überfüllsicherungen
- Füllstandsanzeige in % mittels Ultraschall
- Mit Stapler und über Kranösen transportierbar
- Innerer Tank mit äußerem Tank formschlüssig verbunden, kein Taumeleffekt
- Mannloch ermöglicht freien Zugang zum inneren Tank

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм):	2400 x 2000 x 2400
Вес (кг):	415
Количество в упаковке:	1.0