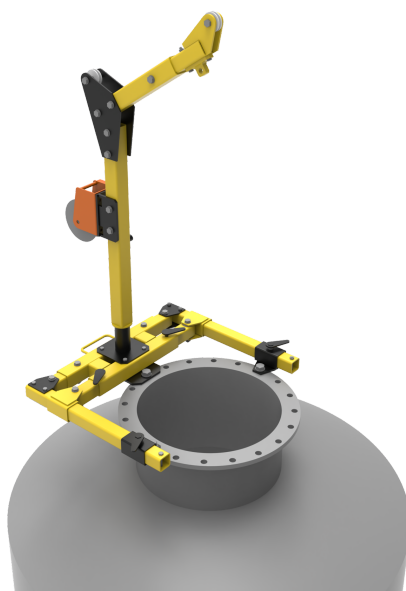


Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 011 Лифт сэйф горизонт

Артикул: 1500239



Описание

Назначение и применение

Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 011.01 Лифт сэйф горизонт предназначена для установки на горизонтальные люки и люки-лазы различных диаметров. Основное назначение – обеспечение безопасного доступа в ограниченное и замкнутое пространство (ОЗП) путем:

- Наличие сертифицированного анкерного устройства класса А.
- Организации безопасной эвакуации.
- Контроля доступа в рабочую зону.



Вспомогательная металлоконструкция VM ТехноМАС 011 Лифт сэйф горизонт

Артикул: 1500239

[Посмотреть на сайте](#)

Конструктивные особенности

- VM ТехноМАС 011 Лифт сэйф горизонт представляет собой сборную сварную конструкцию, с возможностью изменения положения монтажных лап и вылета стрелы.
- Система оснащена спасательным подъемным устройством (класс В ГОСТ EN 1496-2014).

Параметры установки

Совместимость с горизонтальными люками-лазами размером от 400 мм до 800 мм

Конструкция разработана с учетом требований безопасности при работе на высоте и в ограниченных пространствах, обеспечивая надежную защиту персонала при выполнении производственных задач.

Технические характеристики

Количество пользователей системы одновременно, чел: 1.

Механизм подъема-опускания: ручной, с механическим приводом.

Способ перемещения системы: ручной, 1 чел.

Габаритные размеры, мм:

– длина 905

– ширина 923

– высота конструкции мин., мм 1655

– высота конструкции макс., мм 1855

Температура эксплуатации: от -60 до +50 °С.

Материал: Ст3, Ст20, 09Г2С.

Угол поворота стрелы, град: 0-360.