

İŞÇİ SAĞLIĞI TEÇHİZATI

IST Safety Ltd

СПЕЦИАЛЬНЫЕ АВАРИЙНЫЕ КАБИНЫ, ИЗОЛИРОВАННЫЕ, ОБОГРЕВАЕМЫЕ ISTEC Tip ESW-CMO-6 ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул: 15037600



Наша компания производит Аварийные Душевые Кабины обеспечивающие безопасность сотрудников производства, безопасных условий труда, предупреждение травматизма, сохранение жизни и здоровье работников. Предлагает решения поставки под ключ душевых кабин, обогреваеммых, изолированных, применяемых внутри и вне помещения, которые постоянно должны быть в рабочем состоянии, и обеспечивать воду надлежащей температуры. Вся продукция изготавливается из высококачественных материалов и изолирована против разрушительных последствий экстремального холода и защищена от сильных солнечных лучей. В соответствии с вашими потребностями можно с уверенностью использовать как аварийные души так и фонтаны для глаз.

Вся продукция изготавливается из высококачественных материалов и изолирована против разрушительных последствий экстремального холода и защищена от сильных солнечных лучей. В соответствии с вашими потребностями можно с уверенностью использовать как аварийные души так и фонтаны для глаз.

standartlar









Ex-Proof (ATEX)





СЕ Сертификат

ANSI / ISEA Z358.1-

2014 2014 (Сантехн

ANSI / ISEA Z358.1-2014 (Сантехника) EAC/GOST-R

Соответствует требованиям

стандарта ANSI.







EN 15154-2



FΔC

Технические детали

С помощью погружного водонагревателя вода в танке постоянно обеспечивается теплой водой.(15-30°C)

Размеры:

Снаружи: 130 х 130 х 270 см

Внутри: 118 х 118 х 248 см

Особбенности:

Водонепроницаемые стены и потолок.

Имеет стальной профиль и изолирована снаружи и внутри.

Утеплена 100% стекловолокном.

Кабины особенно устойчивы к экстремальным природным явлениям и солнечным лучам.

Изолированные маятниковые двери.

Перевозка с помощью вилочных погрузчиков и кранов.

Особенности душа для тела и фонтанов для глаз:

Нержавеющая сталь для глаз и душа, разработанная в соответствии со стандартами EN 15154-1 и EN 15154-2 и в соответствии со стандартом ANSI.

Имеют индивидуальные ручки

Чаша для душа и все трубы изготовлены из нержавеющей стали

Корпус труб: 1 1/4 "из нержавеющей стали

Чаша для душа: диаметр 300 мм из нержавеющей стали

Расход воды: мин. 6 л / мин (глазной душ) мин. 60 л / мин (душ для тела)

Особенности резервуара для подогрева воды

Емкость бака нагревателя: 1285 л.

Нержавеющая сталь 304

Температура теплой воды: 15-30 оС

Общая мощность нагрева (кВт): 18 кВт

380 В.АС / 3 фазы / 50 Гц.

Цифровой термостат и цифровой процессор на основе термометра







