

Куртка ГЕФЕСТ® (112047)

Артикул: 11.558



Защитные свойства



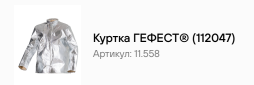
Описание

Показатели защитных и эксплуатационных свойств по ГОСТ ISO 11612-2014

- А1 Ограниченное распространение пламени
- В2 Защита от конвективного тепла (10-20 сек.)
- СЗ Защита от теплового излучения (50-95 сек.)
- D3 Защита от выплеска расплавленного алюминия (от 350 г)
- ЕЗ Защита от выплеска расплавленного железа (200 г)
- F1 Контактная теплопередача (пороговое время при 250 °C от 5 до 10 сек.)

Показатели защитных и эксплуатационных свойств по ГОСТ 12.4.103-2020

- Ти Защита от теплового излучения
- То Защита от открытого пламени
- Тм Защита от выплесков расплавленного металла
- Тп Защита от контакта с нагретыми поверхностями



• Тт – Защита от конвективной теплоты

Особенности модели:

- Куртка из алюминизированной пара-арамидной ткани, плотностью 460 г/кв.м.
- Модель прямого силуэта, спереди застежка на 5 кнопках, дополнительный защитный клапан с фиксацией на огнестойкую контактную ленту.
- Спинка прямая, цельнокроеная.
- Воротник-стойка с застежкой на огнестойкую контактную ленту.
- Длинные прямые одношовные рукава.

Предпочтительные области применения: для работ при экстремально высоких температурах, при опасности выплесков расплавленного металла.

Срок годности: 36 мес.

Гарантийный срок эксплуатации: 12 мес.

TP TC 019/2011 FOCT 12.4.250-2019 FOCT 12.4.103-2020

ТУ 14.12.30-111-36438019-2017

