

## Куртка ГЕФЕСТ® (112047)

Артикул: 11.558



### Защитные свойства



### Описание

#### Показатели защитных и эксплуатационных свойств по ГОСТ ISO 11612-2014

- **A1** – Ограничено распространение пламени
- **B2** – Защита от конвективного тепла (10-20 сек.)
- **C3** – Защита от теплового излучения (50-95 сек.)
- **D3** – Защита от выплеска расплавленного алюминия (от 350 г)
- **E3** – 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
- **Тн** – Защита от контакта с нагретыми поверхностями



## Куртка ГЕФЕСТ® (112047)

Артикул: 11.558

[Посмотреть на сайте](#)

- **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**

**ГОСТ 12.4.250-2019**

**ГОСТ 12.4.103-2020**

**ТУ 14.12.30-111-36438019-2017**