

## 防电弧夹克-AR8-J-DH

ATPV 值：8.9cal/cm<sup>2</sup>

### 款式特点：

- Nomex 线缝制。
- 双层门襟，外门襟有暗扣闭合。
- 硬质树脂拉链。
- 前侧夹层设计，更好的正面防护。
- 2 个胸部口袋。
- 左胸口袋上侧刺绣 ATPV 值。
- 2 个隐蔽斜插口袋。
- 下摆松紧式收腰设计。
- 未使用容易诱导电弧发生的金属辅件或者配件。



### 面料特点：

采用 76.5oz DH 面料制成。

DH ——DH 面料由 48%天丝，40%阻燃腈氨纶及 12%芳纶纤维组成，面料柔软舒适，在相同克重面料中具有最强的防电弧性能，是最经济的本质阻燃性防电弧面料。