

Термоусадочная трубка **Raychem DR-25-3/8"** изначально разработана по стандарту Military Specification MIL-DTL-23053/16 для изоляции кабельных жгутов (проводки) в военной и аэрокосмической промышленности, но на сегодняшний день широко используется в автоспорте для изготовления высококачественных жгутов проводки (Mil-Spec motorsport wiring harness).

Термоусадочная трубка **Raychem DR-25** обладает высокой термостойкостью (устойчивостью к высокой температуре), устойчивостью к авиационному и автомобильному топливу, гидравлическим жидкостям и смазочным маслам, а также имеет высокую стойкость к абразивному воздействию и малый вес.

Термоусадочная трубка **Raychem DR-25** применяется в сочетании с термоусаживаемыми кожухами/бутами (**Raychem Heat Shrink Boots**) и высококачественным эпоксидным герметиком **ResinTech RT125**.

Краткие технические характеристики:

- Диаметр трубки до усадки - **9,5 мм**
- Диаметр трубки после усадки - **4,8 мм**
- Рабочая температура **от -75 до +150 °C**
- Температура усадки **+175 °C**
- Коэффициент усадки - **2:1**
- Тип - **без клеевого слоя**
- Цвет - **черный**