

РАЗДЕЛ 5. ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ САМОРЕГУЛИРУ- ЮЩИЙСЯ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ ХАРЕХ (Ю.КОРЕЯ)

• **Нагревательные кабели для промышленной сферы обогрева ХАРЕХ** с действующим российским сертификатом взрывозащиты. Это средне и высокотемпературные линейки кабелей, предназначенных для обогрева любого оборудования во взрывоопасных средах.



ХНУ



- **ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КЛАСС ИЗДЕЛИЯ - T2**
- **МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА РАЗОГРЕВА - 150°C**
- **НАРУЖНАЯ ОБОЛОЧКА - СТ-ФТОРПОЛИМЕР**

ХНМ



- **ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КЛАСС ИЗДЕЛИЯ - T4**
- **МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА РАЗОГРЕВА - 110°C**
- **НАРУЖНАЯ ОБОЛОЧКА - СТ-ФТОРПОЛИМЕР**

ХНТ (СР и СТ)



- **ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КЛАСС ИЗДЕЛИЯ - T6, T5**
- **МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА РАЗОГРЕВА - СР - 65°C, СТ - 85°C**
- **НАРУЖНАЯ ОБОЛОЧКА - СР-ПОЛИОЛЕФИН, СТ-ФТОРПОЛИМЕР**

ХНЛ



- **ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КЛАСС ИЗДЕЛИЯ - T3**
- **МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА РАЗОГРЕВА - 120°C**
- **НАРУЖНАЯ ОБОЛОЧКА - СТ-ФТОРПОЛИМЕР**

Дистрибьютор ХАРЕХ: www.MirNagreva.ru +7 (495) 798-27-55

