

GH4R, сериен № 2149431;

Сертификат от контрол № 2020-2031011691-20-2149779-014 от 07.08.2020г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за **електроди BOEHLER FOX EV 65 3.2x350мм**, клас AWS A5.5: E8018-GH4R, сериен № 2149779;

Сертификат от контрол № 2020-2031010745-110-2145922-014 от 03.03.2020г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за **електроди BOEHLER FOX EV 65 4.0x450мм**, клас AWS A5.5: E8018-GH4R, сериен № 2145922;

Сертификат от контрол № 2020-2031010800-70-2147762-014 от 11.03.2020г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за **електроди BOEHLER FOX EV 65 4.0x450мм**, клас AWS A5.5: E8018-GH4R, сериен № 2147762;

Сертификат от контрол № 2020-2031011168-20-2148097-014 от 14.05.2020г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за **електроди BOEHLER FOX EV 65 4.0x450мм**, клас AWS A5.5: E8018-GH4R, сериен № 2148097;

Сертификат от изпитание № 2020-2031011510-20-105150-014 от 13.07.2019г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за заваръчна тел BOHLER EML 5, клас AWS A5.18: ER70S-3, в съответствие EN 10204-3.1;

Сертификат от изпитание № 2020-2031011691-40-105150-014 от 07.08.2020г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за заваръчна тел BOHLER EML 5, клас AWS A5.18: ER70S-3, в съответствие EN 10204-3.1;

Сертификат от изпитание № 2020-2031011691-10-105141-014 от 07.08.2020г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за заваръчна тел B6HLER Ni 1-IG, клас AWS A5.28: ER80S-Ni1(mod.), в съответствие EN 10204-3.1;

Сертификат от изпитание № 2020-2031011510-10-105141-014 от 13.07.2020г. на Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH, за заваръчна тел B6HLER Ni 1-IG, клас AWS A5.28: ER80S-Ni1(mod.), в съответствие EN 10204-3.1;

Сертификат от изпитание № 2020-2001775407-120-105141-023 от 17.07.2020г. на Voestalpine Bohler Welding Germany GmbH, за заваръчна тел B6HLER Ni 1-IG, клас AWS A5.28: ER80S-Ni1(mod.), в съответствие EN 10204-3.1;

Сертификат от изпитание № 2020-2016108275-000010-103778-020 от 11.03.2020г. на Voestalpine Bohler Welding Germany GmbH, за заваръчна тел K600 0,9mm, клас AWS A5.18: ER70S-6, в съответствие EN 10204-3.1;

Сертификат от изпитание № 9232.01 от 04.06.2019г. на Voestalpine Bohler Welding Germany GmbH, за заваръчна тел K600 1,0mm, клас AWS A5.18: ER70S-6, в съответствие EN 10204-3.1.

#### **Част: Външно електрозахранване**

##### **Метална трансформаторна подстанция**

Декларация от 02.09.2020г. за съответствие на изискването на „Булгартрансгаз“ ЕАД за метална трансформаторна подстанция със следните стандарти и наредби: БДС EN 62271:202; БДС 10 699-80; БДС EN 60439-1-2002; Наредба №2 за санитарно-хигиенните и противопожарните строителнотехнически норми; Наредба №3 за устройство на електрическите уредби и електропроводни линии; Наредба №7 на МРРБ за системите за физическа защита на строежите; Наредба №9 за техническа експлоатация на електрическите централи и мрежи.

Декларация за произход на НЕОПЕТ ООД от 20.10.2020г. за **Метална трансформаторна подстанция.**

Декларации за съответствие на материалите и оборудването на **Метална трансформаторна**