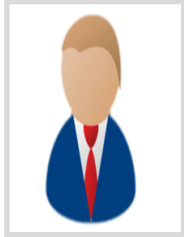


Класс качества сварного шва: продукт: номер чертёжа: обозначение:	сварщик / сварочный оператор сварщик-ID: 00000 проект № : Рабочий тест № : 0019/04-2025	
--	---	---

Нормы, регламенты:	Спецификации WPS:
--------------------	----------------------

Сварочный процесс: форма продукта (Лист/Трубка): сварочная подготовка шва: Базовый материал: : защитный газ: Толщина заготовки [mm]: Толщина шва (a) [mm]: Труба вне диаметра [mm]: сварочная позиция: Строжка/бэк:	Kennzahl: /Öffnungswinkel = Grad $B_{m1} = / B_{m2} =$ $t_1 = / t_2 =$ $a_1 =$ $D_1 = / D_2 =$
---	--

Комментарии к образцу работы:

Объем тестирования:	выполнены	Тестовая документация
визуальный контроль	●	
радиографический контроль	○	
дробная проверка	○	
тест изгиба	○	
макроскопическое исследование (ISO 17639)	○	
испытание на твердость	○	
дополнительная проверка	○	

Проверочный результат
городок:

Оценка:

Дата сварки:

действует до:

27.11.2026

дата экзамена:

10.04.2025

Имя и подпись аудитора

Подтверждение действительности от работодателя/руководителя сварки на следующие 6 месяцев (со ссылкой на DIN EN 15085-4, раздел 4.2.4 и M1621 [2017-11, раздел 4.2])

дата	подпись	Положение или звание