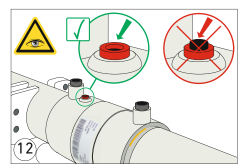
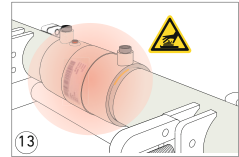
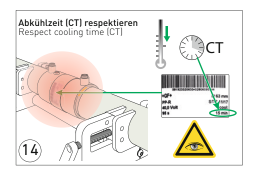


(11)



10









© Georg Fischer Piping Systems Ltd. 8201 Schaffhausen/Switzerland, 2021 CFD0_MA_00083_02 (02.22)

info.ps@georgfischer.com, www.gfps.com Phone +41 (0)52 631 11 11, Fax +41 (0)52 631 28 00 Ebnatstrasse 111, 8201 Schaffhausen/Switzerland Georg Fischer Piping Systems Ltd.

Our General Terms of Sale apply.

guaranteed properties nor a guaranteed durability. They are subject to modification. The technical data are not binding. They neither constitute expressly warranted characteristics nor

- Protect the product from dirt, dust, humidity, and especially heat and UV radiation.
 - The product must be transported and stored in its original packaging.

Transport and storage

• Knowing, understanding and adhering to this installation manual.

The personnel is especially responsible for following actions:

especially those pertaining to pressure-bearing piping system.

- Personnel must be instructed on a regular basis in all aspects of work safety and environmental protection
 - Hiping system must be installed by professionals and its functionality is checked regularly.
 - Assembly and installation must be carried out by qualified personnel.
 - Product must only be used according to the specifications for which it has been intended.

To guarantee the safety at work, the operator is especially responsible for following actions: Safety and responsibility

- The documents may be obtained from your Georg Fischer sales company or via www.gfps.com. Operating instruction peeling tool.
 Georg Fischer Planning Fundamentals Industry.

 - Operating instruction fusion unit.

Related documents to this installation manual

This installation manual describes electrofusion couplers PP, d20 to d315mm, SDR11. Described product type

This document describes all necessary information to install the product.

for controlling flow in piping systems into which it has been installed.

The product is intended exclusively for conveying media in the allowable pressure and temperature range or əsn pəpuəjuj

- \bullet Pass installation manual to following users of the product.
 - · Read and observe installation manual.

Mon-observance could result in serious injury or death

The installation manual is part of the product and an important module of the safety concept.

HINWEIS

Mangelhafte Schweissverbindung

Ungenügende Vorbereitungsmassnahmen können zu einer mangelhaften Schweissverbindung führen. Die Funktionsfähigkeit und Lebensdauer des Produktes können beeinträchtigt werden. Diese Installationsanleitung und die Bedienungsanleitung des Elektroschweissgeräts befolgen. Nichtbeachtung kann zu einer Überhitzung während des Schweissprozesses, und als Folge in Extremfällen, zum Brand des Fittings führen.

NOTICE

Defective fusion connection

Insufficient preparations can lead to a defective fusion connection. The functionality and life-time of the product may be affected. Adhere to this installation manual and the operating instructions for fusion units. Failing to adhere to the welding instructions can lead to overheating of the pipe connection during the welding process and in extreme cases



verkautsbedingungen.

Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als

- Das Produkt vor Staub, Schmutz, Feuchtigkeit sowie Wärme- und UV-Strahlung schützen.
 - Das Produkt in der Originalverpackung transportieren und lagern.

Transport und Lagerung

Kennen, Verstehen und Beachten der vorliegenden Installationsanleitung.

Das Personal ist insbesondere für folgende Massnahmen verantwortlich:

- Personal wird regelmassig in Arbeitssicherheit und Umweltschutz an druckfuhrenden Kohrleitungen
 - Rohrleitungssystem ist fachgerecht verlegt und wird regelmässig überprüft.
 - Montage wird von Fachpersonal durchgeführt.
 - Produkt wird bestimmungsgemäss verwendet.

verantwortucn:

Um die Sicherheit im Betrieb zu gewährleisten, ist der Betreiber insbesondere für folgende Massnahmen Sicherheit und Verantwortung

Diese Unterlagen erhalten Sie über Ihre Georg Fischer-Vertretung oder unter www.gfps.com.

- Georg Fischer Planungsgrundlagen Industrie.
 - Bedienungsanleitung Schälwerkzeug.
 - Bedienungsanleitung Elektroschweissgerät.

Diese Installationsanleitung beschreibt Elektroschweissmuffen PP, d20 bis d315mm, SDR11. Beschriebene Produktvariante

Dieses Dokument beinhaltet alle notwendigen Informationen, um das Produkt zu installieren.

zugelassenen Druck- und Temperaturgrenzen durchzuleiten oder den Durchfluss zu regeln. Das Produkt ist ausschliesslich dazu bestimmt, nach Einbau in ein Rohrleitungssystem Medien innerhalb der Bestimmungsgemässe Verwendung

des Produkts weitergeben.

- Installationsanleitung lesen und befolgen.
 Installationsanleitung an alle nachfolgenden Verwender

Vichtbeachtung kann zu schweren Verletzungen oder Tod führen.

Die Installationsanleitung ist Teil des Produktes und ein wichtiger. Baustein im Sicherheitskonzept.

GF Piping Systems



Installationsanleitung **Installation manual**

Elektroschweissmuffen PP d20 bis d315mm Electrofusion couplers PP d20 to d315mm

