

PRÜFZEUGNIS

489 2211 182

Systemprüfung in Anlehnung an EN 489-1:2019

für

Mantelrohrverbindingssystem

Typ „RANGECON“ RMBD

mit den Dimensionen DN 80/160 - FHK 98/171

und DN 150/250 - FHK 200/310

und folgenden Komponenten:

- unvernetzte PEHD-Schrumpf-Verbindungsmuffe
- Dichtband auf Butylkautschuk-Basis an den Enden
- Manschette vom Typ „CANUSA-CPS SUPERSEAL/T“
an den Enden
- zwei Schweißstopfen
- PUR-Wärmedämmung geschäumt in der Verbindungsmuffe

Auftrag von

BRUGG Pipes

Prüfbericht 1742_5480

Das Mantelrohrverbindingssystem hat die Systemprüfung bestanden.

Hemmingen, den 20.12.2022


Dipl.-Ing. Thomas Grage
Geschäftsführer

**FFI** FERNWÄRME
FORSCHUNGSINSTITUT
GmbH
Max-von-Laue-Str. 23
30966 Hemmingen
+49 511 94370 0
www.fernwaerme.de


Dipl.-Ing. (FH) Volker Herbst
Projektleiter