

Projekt / Werk: Druckwasserdichtigkeitsprüfung mit der Mehrspartenhauseinführung Hauff MSH-FW mit der Außenabdichtung Modul 1 und dem Außenflansch Modul 2, eingebaut in einbetoniertes Futterrohr in einem Betonprüfkörper mit der Außenabdichtung PCI Pecimor 2K (Abdichtungsbauart W2.1E gemäß DIN 18533-1)

Auftragsdatum: 20. Dezember 2017

Probenbeschreibung: Mehrspartenhauseinführung Hauff MSH-FW mit der Außenabdichtung Modul 1 und dem Außenflansch Modul 2

Untersuchungsauftrag: Druckwasserdichtigkeitsprüfung bei $\geq 1,0$ bar über 28 Tage

Anzahl Proben / Versuche: 1 Versuch

Probennahme: am: - / durch: Auftraggeber

Probeneingangsdatum: 20. Dezember 2017

Prüfzeitraum: 20. Dezember 2017 - 17 Januar 2018

Ansprechpartner: B. Eng. David Röck
Tel. +49 821 72024-14

Anzahl Anlagen: Dieser Prüfbericht enthält 1 Anlage

Gersthofen, 11. Juni 2018
rö/cl

i. A.



Dipl.-Ing. (FH) Kerstin Schedl
- Projektmanager -



i. A.



Jörg Bölzle
- Projektmanager -

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung des Prüflaboratoriums ist eine auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichts nicht gestattet.

Geschäftsführer: Prof. Dr. Roland Hüttl
Amtsgericht Hamburg, HRB 130568, St.Nr.: 46/736/03268