

Gutachtliche Stellungnahme

zur Dichtheit und Beständigkeit des Injektionssystems fischer
FIS EM Plus bei Verwendung in beschichteten Anlagen beim
Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (WHG-Anlagen)

PROJEKT: Sachverständigenbegleitung von Dichtheits-
und Beständigkeitsprüfungen.
Gutachtliche Stellungnahme zur Verwendung
von Fischer Verbundankern bei Anlagen beim
Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

AUFTRAGGEBER: fischerwerke GmbH & Co. KG
Entwicklung Chemie Systeme
Otto-Hahn-Straße 15
79211 Denzlingen

BEARBEITER: Prof. Dr.-Ing. Jörg Reymendt

ISG PROJEKTNUMMER: 120219

ERSTELLDATUM 08.04.2020

REVISION 00

UMFANG DES DOKUMENTS: 21 Textseiten