

SABUG

Ingenieur- und
Sachverständigenbüro

Zertifizierte und geprüfte
Sachverständige
für das Bauwesen



-Tief und Rohrleitungsbau
-Schweißtechnik
-Regenwassermanagement

Feldstraße 7
46286 Dorsten
T: +49 (0)2866/188324
F: +49 (0)2866/188321
www.sabug.de
info@sabug.de

Dorsten, den 28.01.2016

Werksbescheinigung zur Temperaturbeständigkeit des IP-plus Schweißsystems in Verbindung mit PP –Kanlarohren gemäß DIN EN 14758 und DIN EN 1952

Die Schweißringe des IP-plus Schweißsystems sind aus dem Werkstoff Polypropylen hergestellt. Polypropylen ist ein Kunststoff mit ohne Zusätze über eine hohe Temperaturstabilität verfügt.

Hiermit bestätigt wird bestätigt, das der Temperatureinsatzbereich des IP-plus Schweißsystems dauerhaft bei 95 °C liegt. Kurzzeitig sind Gebrauchstemperaturen von bis zu 110°C möglich.

SABUG
Ingenieur- und
Sachverständigenbüro
Feldstraße 7 • 46286 Dorsten
Dipl.-Ing. Markus Guldner
Tel. +49 (0)28 66 - 188 324
Fax +49 (0)28 66 - 188 321
info@sabug.de • www.sabug.de