

SVGW

Schweizerischer Verein
des Gas- und Wasserfaches
Grütlistrasse 44
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 2002-K325

Antragsteller: AGRU-FRANK GmbH, Dieselstrasse 1-7, DE-61200 Wölfersheim-Berstadt

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)
Bezeichnung: Sureline I PE 100
Typen: PE 100 S5 SDR 11
PE 100 S8 SDR 17

dn: 25...200 PN: 16/10 tmax: 25 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZGW101 (01/19), EN 12201

Gültigkeit: 30.04.2025

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):

(A) Gemäss SVGW ZGW101 (01/19), Anhang A, Ziffer A1.2 Versorgung Wasser - beträgt die minimale Wanddicke für Rohre (SDR 11/17 PN 16/10) 2.9 mm.

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Javier Fernandez', is written over a blue horizontal line.

Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 24.04.2020

Seite 1 / 2

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)

Bezeichnung: Sureline I PE 100

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
PE 100 S5 SDR 11	25-100	16	25					
PE 100 S8 SDR 17	80-200	10	25					