

SVGW

Fachverband
für Wasser, Gas und Wärme
Grütlistrasse 44
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 0904-K285

Zertifikatsinhaber: HakaGerodur AG
Giessenstrasse 3, CH-8717 Benken SG

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

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)
Bezeichnung: GEROfit®-R
Typen: PE 100 S5 SDR 11, \varnothing 32...630, PN 16
PE 100 S8 SDR 17, \varnothing 75...630, PN 10

dn: 32/75...630 PN: 16/10 tmax: 25 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZGW101 (01/19)

Gültigkeit: 30.04.2029

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):

- (A) Gemäss ZGW101 (01/19), Anhang A beträgt die minimale Wanddicke für PE-Rohre 2.9 mm.
- (B) Unter Berücksichtigung der Schweissparameter nach DVS Richtlinien, können die Rohre ohne zurück schälen des Schutzmantels heizelement stumpfgeschweisst werden.

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



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme
Zertifizierungsstelle Wasser


Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 12.07.2024

Seite 1 / 2

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)

Bezeichnung: GEROfit®-R

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
PE 100 S5 SDR 11	32...630	16	25				-	
PE 100 S8 SDR 17	75...630	10	25				-	