

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



SVGW



Zertifikat Nr.: 0009-K245

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®
Typen: PE 100 S5 SDR 11, \varnothing 32...630, PN 16
PE 100 S8 SDR 17, \varnothing 50...630, PN 10

dn: 32/50...630 PN: 10/16 tmax: 25 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZGW101 (01/19)

Gültigkeit: 31.08.2026

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):

(A) Gemäss ZGW101 (01/19), Anhang A beträgt die minimale Wanddicke für PE-Rohre 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).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme
Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 22.05.2024

Seite 1 / 2

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)

Bezeichnung: GEROfit®

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
PE 100 S5 SDR 11, in Rollen/Stangen	32..90/630	16	25	-	-	-	-	-
PE 100 S8 SDR 17, in Stangen	50...630	10	25	-	-	-	-	-