

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 8706-K118

Antragsteller: Streng Plastic AG, Dielsdorferstrasse 21, CH-8155 Niederhasli

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

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)
Bezeichnung: SP
Typen: dn 75...630 PE 100 RC: PN 10 SDR 17 mit/ohne Schutzmantelrohr (PP)
dn 32...630 PE 100 RC: PN 16 SDR 11 mit/ohne Schutzmantelrohr (PP)

dn: 32...630 PN: 10/16 tmax: 25 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZGW101 (01/19)

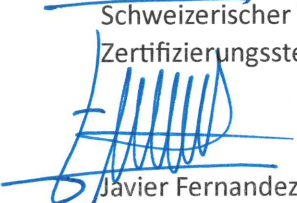
Gültigkeit: 30.06.2026

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):

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

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser


Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 18.03.2021

Seite 1 / 2

Rubrik: Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)

Bezeichnung: SP

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
PE 100 RC SDR 17 mit Schutzmantel (PP)	75...630	10	25				-	
PE 100 RC SDR 11 mit Schutzmantel (PP)	32...630	16	25				-	
PE 100 RC SDR 17	75...630	10	25				-	
PE 100 RC SDR 11	32...630	16	25				-	