



Zertifikat Nr. 00-082-9 SVGW

Zertifikatsinhaber: Plastitalia S.p.A., IT-98061 Brolo (ME)
Hersteller: Plastitalia S.p.A., IT-98061 Brolo (ME)
Vertreter / Vertreiber: Plastitalia S.p.A., IT-98061 Brolo (ME)

Gestützt auf das Reglement ZG101 "Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas" und auf den Bericht Nr. **00-082-9** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Rohre, Rohrleitungsteile,
Armaturen, Werkstoffe aus PE, Rohrleitungsteile und Verbindungen
Bezeichnung: Plastitalia Fittings
Typen: PE 100 RC S5 SDR 11, \varnothing **)...630, PN 16

MPC, MPB, REP, TEP,
GE9P, GE4P, GE2250P, GE1125P
RTOMP, CAEP, RTOFP, CPCP
CPSP, RP, G9P, G4P
CS15P, CS3P, CS6P, TRP
TP, CAP, CP

Nennweite: d **) - 630 mm

Zertifizierungsgrundlage: ZGW101 (01/19)

Gültigkeit: **31.08.2027**

Zertifiziert für:

- Fittings (Formstücke) aus PE 100 SDR 11 S5
- einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar im Gasnetz
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Rohre ab d 32 für PE 100 der Rohrserie S 5 (SDR 11, MOP 5) **)

Bestimmungen:

- Nach SVGW ZGW101 (01/19) beträgt die minimal zulässige Wanddicke 3.0 mm für PE-Rohrleitungsteile und PE-Formstücke.
- Leitungen aus PE 100 müssen der Rohrserie S 5 (SDR 11, MOP 5) entsprechen.

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Online Zertifizierungsverzeichnis ZIS Gas).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme
Zertifizierungsstelle Gas

A blue ink signature of Javier Fernandez.

Javier Fernandez
Leiter