



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

## Certificate of conformity



n° 2088 / 2021 — Rev. 2

Prodotti <i>Products</i>	<b>Sistemi di tubazione di Polietilene (PE) per applicazione industriale – Raccordi in Polietilene (PE)</b> <i>Polyethylene (PE) piping systems for industrial application - Polyethylene (PE) Fittings</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	<b>vedere allegato / see annex</b>
Norma <i>Standard</i>	<b>UNI EN ISO 15494 : 2021</b>
Nome commerciale <i>Trade name</i>	<b>TEGA</b>
Produttore <i>Manufacturer</i>	<b>T.I.S. SERVICE S.P.A.</b>
Sede legale <i>Head office</i>	<b>VIA LAGO D'ISEO n°4/6 — 24060 BOLGARE (BG)</b>
Sito produttivo <i>Production site</i>	<b>ORGANIZE SANAYI BOLGESI URAL CADDESI N°6 — TR-06930 SINCAN ANKARA — Turchia</b>

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifica che i prodotti sopra elencati sono conformi alla norma indicata ed ai requisiti di I.I.P. S.r.l. specificati nel Regolamento generale e nelle Regole particolari applicabili. Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di I.I.P. S.r.l., è autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio IIP-UNI con numero distintivo **419**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **30/06/2027**.

*Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. (I.I.P. S.r.l.) certifies that the above listed products are in conformity with the indicated standard and the requirements of I.I.P. S.r.l. specified in the general Rules and in the applicable particular Rules.*

*The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by I.I.P. S.r.l., is entitled to put on the certified products the IIP-UNI conformity Mark with the distinctive number **419**.*

*This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until **30/06/2027**.*

Monza, 28/06/2024

**ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.**  
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - [www.iip.it](http://www.iip.it) - [info@iip.it](mailto:info@iip.it)

L'Amministratore Delegato  
(Mauro La Ciacera)

**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

PRD N° 006B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

**Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2088 / 2021 — Rev. 2**Prodotti  
Products**Sistemi di tubazione di Polietilene (PE) per applicazione industriale – Raccordi in Polietilene (PE)**  
*Polyethylene (PE) piping systems for industrial application - Polyethylene (PE) Fittings*Norma  
Standard**UNI EN ISO 15494 : 2021**Produttore  
Manufacturer**T.I.S. SERVICE S.P.A.**

Codice dei compound utilizzati / code of usable compounds:

B9L

Designazione Designation	Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	SDR SDR	S S	PN PN
PE 100	Curva a 45°/Bend 45°	Ct 45°	20	225	11	5	16
PE 100	Curva a 90°/Bend 90°	Ct 90°	20	225	11	5	16
PE 100	Gomito elettrico a 45°/Electrofusion elbow 45°	GE 45°	20	125	11	5	16
PE 100	Gomito elettrico a 90°/Electrofusion elbow 90°	GE 90°	20	125	11	5	16
PE 100	Manicotto elettrico/Electrofusion coupler	ME	20	355	11	5	16
PE 100	Presa a collare con derivazione ortogonale/Vertical tapping tee saddle	PCOM	40x20	225x63	11	5	16
PE 100	Collare per flangia/Flange adaptor	Qt	20	225	11	5	16
PE 100	Riduzione elettrica/Electrofusion reducer	Rte	32x20	110x90	11	5	16
PE 100	Riduzione/Reducer	Rt	32x20	225x200	11	5	16
PE 100	Ti a 90°/Ti 90°	T 90°	32	225	11	5	16
PE 100	Ti elettrico a 90°/Electrofusion Ti 90°	TE 90°	25	125	11	5	16
PE 100	Calotta/End cap	Clt	20	225	11	5	16

**Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2088 / 2021 — Rev. 2**

Designazione Designation	Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	SDR SDR	S S	PN PN
PE 100	Calotta elettrica/ <i>Electrofusion end cap</i>	CLE	20	225	11	5	16

Monza, 28 giugno 2024

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.  
(Mauro La Ciacera)