



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 660 / 2012 — Rev. 2

| | |
|---|--|
| Prodotti <i>Products</i> | Raccordi in polietilene (PE) per sistemi di tubazioni per la distribuzione di gas combustibili <i>Polyethylene (PE) fittings for piping systems for the supply of gaseous fuels</i> vedere allegato / see annex |
| Gamma di prodotti <i>Range of products</i> | |
| Norma <i>Standard</i> | EN 1555-3:2010 + A1:2012 |
| Nome commerciale <i>Trade name</i> | TEGA |
| Produttore <i>Manufacturer</i> | LA T.I.S. SERVICE S.P.A. |
| Sede legale <i>Head office</i> | VIA LAGO D'ISEO n°4/6 - 24060 BOLGARE (BG) |
| Sito produttivo <i>Production site</i> | ORGANIZE SANAYI BOLGESI KIRIM HANLIGI CAD.N°1 - TR-06930 SINCAN ANKARA |

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 e valutati secondo le prescrizioni del documento Sincert RT-06.

Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di I.I.P. S.r.l., è autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio Piip con numero distintivo 419.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **30/06/2018**.

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 and evaluated against Sincert document RT-06. The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by I.I.P. S.r.l., is entitled to put on the certified products the Piip conformity Mark with the distinctive number 419.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 30/06/2018.

Monza, 22/06/2015

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - www.iip.it - info@iip.it
L'Amministratore Delegato
(Mauro La Ciacera)



ACCREDIA
ISTITUTO ITALIANO DI ACCREDITAMENTO
1122 10/06/05 1122 10/06/05
1122 10/06/05 1122 10/06/05
1122 10/06/05 1122 10/06/05
Member since 2005, Accredited to EN ISO 9001:2008
EN ISO 14001:2004
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 660 / 2012 — Rev. 2

Prodotti
Products

Raccordi in polietilene (PE) per sistemi di tubazioni per la distribuzione di gas combustibili
Polyethylene (PE) fittings for piping systems for the supply of gaseous fuels

Norma
Standard

EN 1555-3:2010 + A1:2012

Produttore
Manufacturer

LA 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 |
|-----------------------------|---|-------------------|-----------------|--------------|------------|--------|
| PE 100 - | Curva a 45° - Bend 45° | Ct 45° - | 20 - | 225 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Curva a 90° - Bend 90° | Ct 90° - | 20 - | 225 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Gomito elettrico a 45° - Electrofusion elbow 45° | GE 45° - | 20 - | 125 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Gomito elettrico a 90° - Electrofusion elbow 90° | GE 90° - | 20 - | 125 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Manicotto elettrico - Electrofusion coupler | ME - | 20 - | 355 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Presca a collare con derivazione ortogonale - Vertical tapping tee saddle | PCOM - | 40x20 - | 225x63 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Collare per flangia - Flange adaptor | Qt - | 20 - | 225 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Ti a 90° - Ti 90° | T 90° - | 32 - | 225 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Ti elettrico a 90° - Electrofusion Ti 90° | TE 90° - | 25 - | 125 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Riduzione - Reducer | Rt - | 32x20 - | 225x200 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Riduzione elettrica - Electrofusion reducer | Rte - | 32x20 - | 110x90 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Calotta - End cap | Clt - | 20 - | 225 - | 11 | 5 |
| PE 100 - | Calotta elettrica - Electrofusion end cap | CLE - | 20 - | 225 - | 11 | 5 |

Monza, 22/06/2015

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.
L'Amministratore Delegato
(Mauro La Ciacera)

