



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 1769 / 2017 — Rev. 1

Prodotti <i>Products</i>	Sistemi di tubazione per applicazione industriali – Raccordi a compressione in Polipropilene (PP) <i>Piping systems for industrial application - Polypropylene (PP) Compression fittings</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN ISO 15494 : 2018
Nome commerciale <i>Trade name</i>	PLASSON BIANCO E NERO
Produttore <i>Manufacturer</i>	PLASSON LTD
Sede legale <i>Head office</i>	D.N. MENASHE — 37805 MAAGAN MICHAEL — Israel
Sito produttivo <i>Production site</i>	D.N. MENASHE — 37805 MAAGAN MICHAEL — Israel

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 **245**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **30/09/2020**.

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 245.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 30/09/2020.

Monza, 11/03/2019

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - www.iip.it - info@iip.it
Il Direttore Generale
(Mauro La Ciacera)



MOD. IIP 000A IIP IIP 000B
SCA. IIP 0150 IIP IIP 000E
SCA. IIP 014F IIP IIP 000F
Membro degli Accordi di Mutual Recognition
EA IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 1769 / 2017 — Rev. 1

 Prodotti
 Products

Sistemi di tubazione per applicazione industriali – Raccordi a compressione in Polipropilene (PP)
Piping systems for industrial application - Polypropylene (PP) Compression fittings

 Norma
 Standard

UNI EN ISO 15494 : 2018

 Produttore
 Manufacturer

PLASSON LTD

Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	PN PN
Giunto a maniccotto/Coupler joint	GM	16	110	16
Giunto a maniccotto ridotto/Reduced coupler joint	GMR	16x20	90x110	16
Giunto a maniccotto con derivazione filettata femmina/End female screwed coupler joint	GMFF	16x1/2"	110x4"	16
Giunto a maniccotto con derivazione filettata maschio/End male screwed coupler joint	GMFM	16x3/8"	110x4"	16
Giunto a maniccotto di transizione filettato maschio/Male screwed transition coupler	Gmt FM	32x3/4"	63x2"	16
Giunto a maniccotto universale/Universal coupler	GMU	(15-22)x25	(35-50)x50	16
Giunto a maniccotto di riparazione/Coupler joint repairs	GM	20	110	16
Giunto a gomito a 45°/Elbow 45°	GMG 45	32	110	16
Giunto a gomito a 90°/Elbow 90° joint	GMG 90	16	110	16
Giunto a gomito a 90° filettato femmina/Female screwed elbow 90° joint	GMG 90 FF	16x1/2"	75x3"	16
Giunto a gomito a 90° filettato maschio/Male screwed elbow 90° joint	GMG 90 FM	16x1/2"	110x4"	16
Giunto a gomito universale/Universal elbow joint	GU	(15-22)x25	(27-35)x25	16
Giunto a T a 90°/T 90° joint	GMT 90	16	110	16
Giunto a T a 90° ridotto/Reduced T 90° joint	GMT 90 R	20x16x20	75x63x75	16
Giunto a T a 90° con derivazione filettata femmina/End female screwed T 90° joint	GMT 90 FF	16x1/2"x16	110x4"x110	16
Giunto a T a 90° con derivazione filettata maschio/End male screwed T 90° joint	GMT 90 FM	20x1/2"x20	63x2"x63	16
Giunto con flangia/Flange adaptor joint	GMFL	50x1 1/2"x40	110x4"x100	16
Giunto filettato femmina per raccordi/Female screwed coupler for fittings	GFF	25x3/4"	32x1"	16
Giunto di transizione filettato maschio/Male screwed transition joint	Gt 90° FM	32x3/4"	63x2"	16

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 1769 / 2017 — Rev. 1

Prodotti
Products **Sistemi di tubazione per applicazione industriali – Raccordi a compressione in Polipropilene (PP)**
Piping systems for industrial application - Polypropylene (PP) Compression fittings

Norma
Standard **UNI EN ISO 15494 : 2018**

Produttore
Manufacturer **PLASSON LTD**

Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	PN PN
Calotta/End cap	Clt	20	110	16

Monza, 11 marzo 2019

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

