



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 2166 / 2022 — Rev. 1

Prodotti <i>Products</i>	Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Policloruro di vinile clorurato (PVC-C) - Raccordi <i>Plastics piping systems for hot and cold water installations - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Fittings</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN ISO 15877-3 : 2022
Nome commerciale <i>Trade name</i>	GIRPI
Produttore <i>Manufacturer</i>	GIRPI SA
Sede legale <i>Head office</i>	BP 36 - Rue Robert Ancel — 76700 Harfleur — France
Sito produttivo <i>Production site</i>	BP 36 - Rue Robert Ancel — 76700 Harfleur — France

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 **397**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/03/2027**.

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 397.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/03/2027.

Monza, 28/03/2024

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)



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° 2166 / 2022 — Rev. 1

Prodotti
Products

Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Policloruro di vinile clorurato (PVC-C) - Raccordi
Plastics piping systems for hot and cold water installations - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Fittings

Norma
Standard

UNI EN ISO 15877-3 : 2022

Produttore
Manufacturer

GIRPI SA

Materiale Material	Figura Figure	Simbolo Symbol	Classe di applicazione Application Class	dal DN from DN	al DN to DN	Sistema di giunzione Joining method
PVC-C Tipo I	Tappo <i>Cap</i>	Cl	2/10 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Tappo <i>Cap</i>	Cl	2/6 bar	75	160	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Curva a 90° <i>Bend 90°</i>	C 90°	2/6 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Ti a 90° <i>Ti 90°</i>	T 90°	2/10 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Ti a 90° <i>Ti 90°</i>	T 90°	2/6 bar	75	160	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Ti ridotto <i>Reduced Ti</i>	Tr 90°	2/10 bar	20x16	63x50	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Ti ridotto <i>Reduced Ti</i>	Tr 90°	2/6 bar	75x20	110x90	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Riduzione <i>Reducer</i>	R	2/10 bar	25x16	63x40	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Riduzione <i>Reducer</i>	R	2/6 bar	75x20	160x90	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Gomito a 45° <i>Elbow 45°</i>	G 45°	2/10 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2166 / 2022 — Rev. 1

Materiale Material	Figura Figure	Simbolo Symbol	Classe di applicazione Application Class	dal DN from DN	al DN to DN	Sistema di giunzione Joining method
PVC-C Tipo I	Gomito a 45° <i>Elbow 45°</i>	G 45°	2/6 bar	75	160	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Gomito a 90° <i>Elbow 90°</i>	G 90°	2/10 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Gomito a 90° <i>Elbow 90°</i>	G 90°	2/6 bar	75	160	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Manicotto <i>Coupler</i>	M	2/10 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Manicotto <i>Coupler</i>	M	2/6 bar	75	160	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Manicotto adattatore filettato liscio <i>Screwed smooth adaptor coupler</i>	MAFL	2/10 bar	16x3/8"	63x2"	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Manicotto adattatore filettato liscio <i>Screwed smooth adaptor coupler</i>	MAFL	2/6 bar	75x2"1/2	90-3"	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Ti a 90° filettato femmina <i>Female screwed ti 90°</i>	T 90° FF	2/10 bar	32x25x1/2"	63x50x3/4"	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Manicotto adattatore liscio <i>Smooth adaptor coupler</i>	M	2/10 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Bocchettone a tre pezzi <i>Three pieces coupler</i>	M	2/10 bar	16	63	incollaggio <i>cementing socket</i>
PVC-C Tipo I	Flangia <i>Flange</i>	FL	2/10 bar	25	63	incollaggio <i>cementing socket</i>

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2166 / 2022 — Rev. 1

Materiale Material	Figura Figure	Simbolo Symbol	Classe di applicazione Application Class	dal DN from DN	al DN to DN	Sistema di giunzione Joining method
PVC-C Tipo I	Flangia <i>Flange</i>	FL	2/6 bar	75	160	incollaggio <i>cementing socket</i>

Monza, 28 marzo 2024

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

