



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 1931 / 2017 — Rev. 2

Prodotti <i>Products</i>	Raccordi a compressione per giunzione meccanica per uso con tubi in pressione di polietilene (PE) per la distribuzione dell'acqua <i>Mechanical joint compression fittings for use with polyethylene (PE) pressure pipes in water supply systems</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI 9561 : 2006
Nome commerciale <i>Trade name</i>	SAB
Produttore <i>Manufacturer</i>	SAB SPA
Sede legale <i>Head office</i>	VIA SALVO D'ACQUISTO- ZONA INDUSTRIALE — 61048 SANT'ANGELO IN VADO (PU)
Sito produttivo <i>Production site</i>	VIA SALVO D'ACQUISTO- ZONA INDUSTRIALE — 61048 SANT'ANGELO IN VADO (PU)

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 **332**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/12/2026**.

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 332.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/12/2026.

Monza, 18/12/2023

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° 1931 / 2017 — Rev. 2

Prodotti **Raccordi a compressione per giunzione meccanica per uso con tubi in pressione di polietilene (PE) per la distribuzione dell'acqua**
 Products *Mechanical joint compression fittings for use with polyethylene (PE) pressure pipes in water supply systems*

Norma **UNI 9561 : 2006**
 Standard

Produttore **SAB SPA**
 Manufacturer

Figura Figure	Simbolo Symbol	PN PN	dal D from D	al D to D	Tipo Type	Classe Class	Applicazione Application
Giunto a manicotto/ <i>Coupler joint</i>	GM	16	16	110	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a manicotto femmina/ <i>Female coupler</i>	GMF	16	16x3/8"	63x2"½	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a manicotto femmina/ <i>Female coupler</i>	GMF	10	75x2"	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a manicotto maschio/ <i>Male coupler</i>	GMM	16	16x3/8"	63x2"½	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a manicotto maschio/ <i>Male coupler</i>	GMM	16	75x2"	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a manicotto ridotto/ <i>Reduced coupler joint</i>	GMR	16	20x16	63x50	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a manicotto ridotto/ <i>Reduced coupler joint</i>	GMR	16	75x50	110x90	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a gomito a 90°/ <i>Elbow 90° joint</i>	GMG 90	16	16	110	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a gomito a 90° filettato maschio/ <i>Male screw elbow 90° joint</i>	GMG 90 M	16	16x3/8"	63x2"½	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a gomito a 90° filettato maschio/ <i>Male screw elbow 90° joint</i>	GMG 90 M	16	75x2"½	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a gomito a 90° filettato femmina/ <i>Female screwed elbow 90° joint</i>	GMG 90 F	10	75x2"½	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a gomito a 90° filettato femmina/ <i>Female screwed elbow 90° joint</i>	GMG 90 F	16	16x3/8"	63x2"½	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Gomito a 90° con uscita laterale/ <i>Grass elbow</i>	GML	16	25x1/2"x25	32x3/4"x32	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Gomito a 90° PP/Ottone filettato maschio/ <i>PP Brass male elbow 90°</i>	GMG 90 FM	16	40x1" 1/2	===	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Gomito a 90° PP/Ottone filettato femmina/ <i>PP Brass female elbow 90°</i>	GMG 90 FF	16	40x3/4"	===	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a T a 90°/ <i>T 90° joint</i>	GMT 90	16	16	63	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a T a 90°/ <i>T 90° joint</i>	GMT 90	10	75	110	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a T a 90° ridotto/ <i>Reduced T 90° joint</i>	GMT 90 R	10	75x63x75	110x90x110	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a T a 90° ridotto/ <i>Reduced T 90° joint</i>	GMT 90 R	16	25x20x25	63x50x63	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a T a 90° maschio/ <i>Male T 90° joint</i>	GMT 90 M	10	75x2"½x75	110x4"x110	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 1931 / 2017 — Rev. 2

Figura Figure	Simbolo Symbol	PN PN	dal D from D	al D to D	Tipo Type	Classe Class	Applicazione Application
Giunto a T a 90° maschio/ <i>Male T 90° joint</i>	GMT 90 M	16	16x3/8"x16	63x2"½x63	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a T a 90° femmina/ <i>Female T 90° joint</i>	GMT 90 F	10	75x2"x75	110x4"x110	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto a T a 90° femmina/ <i>Female T 90° joint</i>	GMT 90 F	16	16x3/8"x16	63x2"½x63	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Giunto Victaulic/ <i>Victaulic joint</i>	GV	16	50x2"	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Collare per flangia/ <i>Flange adaptor</i>	GMFL	16	50x1" 1/2	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Raccordo a parete/ <i>Wall plate elbow</i>	GMT 90	16	20x1/2"	25x3/4"	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Raccordo filettato femmina PP/Ottone/ <i>PP Brass female adaptor</i>	GMF	16	40x3/4"	===	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>
Raccordo filettato maschio PP/Ottone/ <i>PP Brass male adaptor</i>	GMM	16	40x1" 1/2	===	1	1	Interrato e non interrato/ <i>Buried and underground</i>

Monza, 18 dicembre 2023

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

