



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 1932 / 2017 — Rev. 1

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>	BLUESEAL
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 **31/12/2023**.

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 31/12/2023.

Monza, 18/12/2020

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)



IRI N° 0058

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° 1932 / 2017 — Rev. 1
Prodotti
Products
Raccordi a compressione per giunzione meccanica per uso con tubi in pressione di polietilene (PE) per la distribuzione dell'acqua
Mechanical joint compression fittings for use with polyethylene (PE) pressure pipes in water supply systems
Norma
Standard
UNI 9561 : 2006
Produttore
Manufacturer
SAB SPA

Figura Figure	Simbolo Symbol	PN	dal D from D	al D to D	Tipo Type	Classe Class	Applicazione Application
Giunto a maniccotto/Coupler joint	GM	16	16	110	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a maniccotto ridotto/Reduced coupler joint	GMR	16	75x50	110x90	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a maniccotto ridotto/Reduced coupler joint	GMR	16	20x16	63x50	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a maniccotto maschio/Male coupler	GMM	16	16x3/8"	63x2 1/2"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a maniccotto maschio/Male coupler	GMM	16	75x2"	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a maniccotto femmina/Female coupler	GMF	10	75x2"	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a maniccotto femmina/Female coupler	GMF	16	16x3/8"	63x2 1/2"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a gomito a 90°/Elbow 90° joint	GMG 90	16	16	110	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a gomito a 90° filettato maschio/Male screw elbow 90° joint	GMG 90 M	16	16x3/8"	63x2 1/2"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a gomito a 90° filettato maschio/Male screw elbow 90° joint	GMG 90 M	16	75x2 1/2"	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a gomito a 90° filettato femmina/Female screwed elbow 90° joint	GMG 90 F	10	75x2 1/2"	110x4"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a gomito a 90° filettato femmina/Female screwed elbow 90° joint	GMG 90 F	16	16x3/8"	63x2 1/2"	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a T a 90°/T 90° joint	GMT 90	16	16	63	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a T a 90°/T 90° joint	GMT 90	10	75	110	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a T a 90° ridotto/Reduced T 90° joint	GMT 90 R	10	75x63x75	110x90x110	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a T a 90° ridotto/Reduced T 90° joint	GMT 90 R	16	25x20x25	63x50x63	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a T a 90° maschio/Male T 90° joint	GMT 90 M	10	75x2 1/2"x75	110x4"x110	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a T a 90° maschio/Male T 90° joint	GMT 90 M	16	16x3/8"x16	63x2 1/2"x63	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground
Giunto a T a 90° femmina/Female T 90° joint	GMT 90 F	10	75x2"x75	110x4"x110	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 1932 / 2017 — Rev. 1

Prodotti
Products

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

Norma
Standard

UNI 9561 : 2006

Produttore
Manufacturer

SAB SPA

Figura <i>Figure</i>	Simbolo <i>Symbol</i>	PN <i>PN</i>	dal D <i>from D</i>	al D <i>to D</i>	Tipo <i>Type</i>	Classe <i>Class</i>	Applicazione <i>Application</i>
Giunto a T a 90° femmina/Female T 90° joint	GMT 90 F	16	16x3/8"x16	63x2"½x63	1	1	Interrato e non interrato/Buried and underground

Monza, 18 dicembre 2020

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

