



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 2436 / 2008 — Rev. 0

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>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN 1555-3 : 2004
Nome commerciale <i>Trade name</i>	WAVIN/ROLLMAPLAST/GEORG FISCHER+GF+GAS
Produttore <i>Manufacturer</i>	GEORG FISCHER WAVIN AG
Sede legale <i>Head office</i>	EBNATSTRASSE, 111 — 8201 SCHAFFHAUSEN — Switzerland
Sito produttivo <i>Production site</i>	INDUSTRIESTRASSE, 24 — 4553 SUBINGEN — Switzerland

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 **289**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **30/06/2011**.

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 289.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 30/06/2011.

Dalmine, 09/06/2008

ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.
via Pasubio 5 - 24044 Dalmine (BG) - www.iip.it - info@iip.it
Il Presidente
(dr. Graziano Vidotto)



SGQ n°005A
SGA n°014D
PRD n°005B
ISP n°004E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2436 / 2008 — Rev. 0

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

UNI EN 1555-3 : 2004

Produttore
Manufacturer

GEORG FISCHER WAVIN AG

Codice dei compound utilizzati / code of usable compounds:
E3, 010, Fx, E6

Designazione Designation	Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	SDR SDR	S S
PE 100	Calotta elettrica <i>Electrofusion end cap</i>	CLE	90	180	11	5
PE 100	Gomito a 45° <i>Elbow 45°</i>	Gt 45°	90	225	17,6	8,3
PE 100	Calotta <i>End cap</i>	Clt	20	225	11	5
PE 100	Gomito a 90° <i>Elbow 90°</i>	Gt 90°	20	225	11	5
PE 100	Calotta <i>End cap</i>	Clt	90	225	17	8
PE 100	Manicotto elettrico <i>Electrofusion coupler</i>	ME	180	500	17	8
PE 100	Riduzione elettrica <i>Electrofusion reducer</i>	RE	90x63	180x125	11	5
PE 100	Manicotto elettrico <i>Electrofusion coupler</i>	ME	180	400	11	5
PE 100	Ti a 90° <i>Ti 90°</i>	Tt 90°	20	225	11	5

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2436 / 2008 — Rev. 0

Designazione Designation	Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	SDR SDR	S S
PE 100	Ti elettrico a 90° <i>Electrofusion Ti 90°</i>	TE 90°	90	180	11	5
PE 100	Riduzione <i>Reducer</i>	Rt	25x20	225x200	11	5
PE 100	Gomito a 90° <i>Elbow 90°</i>	Gt 90°	90	225	17,6	8,3
PE 100	Manicotto elettrico <i>Electrofusion coupler</i>	ME	20	110	11	5
PE 100	Presa a collare con derivazione laterale <i>Lateral tapping tee saddle</i>	PCLM	40x20	225x63	11	5
PE 100	Ti a 90° <i>Ti 90°</i>	Tt 90°	90	225	17,6	8,3
PE 100	Gomito elettrico a 45° <i>Electrofusion elbow 45°</i>	GE 45°	90	180	11	5
PE 100	Gomito a 90° <i>Elbow 90°</i>	Gt 90°	90	225	17	8
PE 100	Ti a 90° <i>Ti 90°</i>	Tt 90°	90	225	17	8
PE 100	Riduzione <i>Reducer</i>	Rt	110x90	225x200	17	8
PE 100	Gomito elettrico a 90° <i>Electrofusion elbow 90°</i>	GE 90°	90	180	11	5
PE 100	Presa a collare con derivazione ortogonale <i>Vertical tapping tee saddle</i>	PCOM	40x20	225x63	11	5
PE 100	Riduzione <i>Reducer</i>	Rt	110x90	225x200	17,6	8,3
PE 100	Gomito a 45° <i>Elbow 45°</i>	Gt 45°	20	225	11	5

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2436 / 2008 — Rev. 0

Designazione Designation	Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	SDR SDR	S S
PE 100	Gomito a 45° Elbow 45°	Gt 45°	90	225	17	8
PE 100	Calotta End cap	Clt	90	225	17,6	8,3

Dalmine, 09 giugno 2008

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l.
(dr. Graziano Vidotto)