



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 2432 / 2008 — Rev. 0

Prodotti <i>Products</i>	Raccordi di polietilene (PE) per sistemi di tubazioni per applicazioni industriali <i>Polyethylene (PE) fittings for piping systems for industrial applications</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN ISO 15494 : 2005
Nome commerciale <i>Trade name</i>	WAVIN/ROLLMAPLAST/GEORG FISCHER+GF+
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>	EBNATSTRASSE, 111 — 8201 SCHAFFHAUSEN — 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°006A
SGA n°014D
PRG n°006B
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° 2432 / 2008 — Rev. 0

Prodotti
Products

Raccordi di polietilene (PE) per sistemi di tubazioni per applicazioni industriali
Polyethylene (PE) fittings for piping systems for industrial applications

Norma
Standard

UNI EN ISO 15494 : 2005

Produttore
Manufacturer

GEORG FISCHER WAVIN AG

Codice dei compound utilizzati / code of usable compounds:
E3

Designazione <i>Designation</i>	Figura <i>Figure</i>	Simbolo <i>Symbol</i>	dal D from D	a l D to D	SDR	S	PN
PE 100	Calotta elettrica <i>Electrofusion end cap</i>	CLE	20	63	11	5	16
PE 100	Gomito elettrico a 90° <i>Electrofusion elbow 90°</i>	GE 90	20	63	11	5	16
PE 100	Manicotto elettrico <i>Electrofusion coupler</i>	ME	160	===	17	8	10
PE 100	Gomito di transizione a 90° <i>Transition elbow 90°</i>	GE 90 T	20x½"	63x2"	11	5	16
PE 100	Manicotto di transizione <i>Transition coupler</i>	MET	20x½"	63x2"	11	5	16
PE 100	Gomito elettrico a 45° <i>Electrofusion elbow 45°</i>	GE 45	32	63	11	5	16
PE 100	Presa a collare con derivazione laterale <i>Lateral tapping tee saddle</i>	PCLM	40x32	250x63	11	5	16
PE 100	Riduzione elettrica <i>Electrofusion reducer</i>	RE	25x20	63x50	11	5	16
PE 100	Manicotto elettrico <i>Electrofusion coupler</i>	ME	20	160	11	5	16

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 2432 / 2008 — Rev. 0

Designazione Designation	Figura Figure	Simbolo Symbol	dal D from D	al D to D	SDR SDR	S S	PN PN
PE 100	Ti elettrico a 90° <i>Electrofusion Ti 90°</i>	TE 90	20	63	11	5	16
PE 100	Gomito di transizione a 45°	GE 45 T	20x½"	63x2"	11	5	16
PE 100	Presa a collare con derivazione ortogonale <i>Vertical tapping tee saddle</i>	PCOM	63x63	250x125	11	5	16

Dalmine, 09 giugno 2008

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