



CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

Certificate of conformity



n° 1868 / 2008 — Rev. 0

Prodotti <i>Products</i>	Tubi in cloruro di polivinile non plastificato (PVC-U) per sistemi di tubazioni per adduzione d'acqua <i>Unplasticized polyvinyl chloride (PVC-U) pipes for piping systems for water supply</i>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	vedere allegato / see annex
Norma <i>Standard</i>	UNI EN 1452-2 : 2001
Nome commerciale <i>Trade name</i>	SIRCIPRESS
Produttore <i>Manufacturer</i>	SIRCI SPA
Sede legale <i>Head office</i>	LOCALITA' PADULE — 06020 GUBBIO (PG)
Sito produttivo <i>Production site</i>	LOCALITA' PADULE — 06020 GUBBIO (PG)

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 **269**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/01/2009**.

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 269.

This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/01/2009.

Dalmine, 01/02/2008

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



SGO n°006A
SGA n°014D
PRD n°006B
ISP n°004E

Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 1868 / 2008 — Rev. 0

Prodotti
Products
Tubi in cloruro di polivinile non plastificato (PVC-U) per sistemi di tubazioni per adduzione d'acqua
Unplasticized polyvinyl chloride (PVC-U) pipes for piping systems for water supply

Norma
Standard
UNI EN 1452-2 : 2001

Produttore
Manufacturer
SIRCI SPA

Stabilizzante Stabilizer	SDR SDR	S S	PN PN	dal DN from DN	al DN to DN	Sistema di giunzione Joining method
Pb	11	5	20	50	90	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>
Pb	13,6	6,3	20	110	400	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>
Pb	21	10	10	50	90	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>
Pb	17	8	16	110	400	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>
Pb	13,6	6,3	16	50	90	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>
Pb	26	12,5	10	110	400	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>
Pb	33	16	6	50	90	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>
Pb	34,4	16,7	6	110	400	anello elastomerico <i>sealing ring socket</i>

Dalmine, 01 febbraio 2008

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

