



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

## Certificate of conformity



n° 379 / 2012 — Rev. 2

|   |   |
|---|---|
| Prodotti<br><i>Products</i>                   | <b>Tubi multistrato metallo-plastici per sistemi di tubazioni per acqua calda e fredda</b><br><b><i>Metal-Plastic multilayer pipes for piping system for hot and cold water</i></b> |
| Gamma di prodotti<br><i>Range of products</i> | <b>vedere allegato / see annex</b>  |
| Norma<br><i>Standard</i>                      | <b>UNI EN ISO 21003-2 : 2011</b>  |
| Nome commerciale<br><i>Trade name</i>         | <b>MULTI CALOR</b>  |
| Produttore<br><i>Manufacturer</i>             | <b>AQUATECHNIK GROUP SPA</b>  |
| Sede legale<br><i>Head office</i>             | <b>VIA BONSIGNORA, 53 — 21052 BUSTO ARSIZIO (VA)</b>  |
| Sito produttivo<br><i>Production site</i>     | <b>LOCALITA' MERLARO — 25079 NOZZA DI VESTONE (BS)</b>  |

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 **282**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/03/2021**.

*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 282.*

*This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/03/2021.*

Monza, 26/03/2018

**ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l.**  
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - [www.iip.it](http://www.iip.it) - [info@iip.it](mailto:info@iip.it)  
Il Direttore Generale  
(Mauro La Ciacera)



SGQ N° 006A PRD N° 006B  
SCR N° 014D IAF N° 004E  
SCR N° 014F LAB N° 0097

Membro degli Accordi di Mutua 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° 379 / 2012 — Rev. 2**

**Prodotti**  
*Products*      **Tubi multistrato metallo-plastici per sistemi di tubazioni per acqua calda e fredda**  
*Metal-Plastic multilayer pipes for piping system for hot and cold water*

**Norma**  
*Standard*      **UNI EN ISO 21003-2 : 2011**

**Produttore**  
*Manufacturer*      **AQUATECHNIK GROUP SPA**

| <b>Materiale</b><br>Material | <b>Tipo</b><br>Type | <b>Classe di applicazione</b><br>Application Class | <b>Pressione di progetto</b><br>Design pressure | <b>dal DN</b><br>from DN | <b>al DN</b><br>to DN |
|------------------------------|---------------------|--|---|--------------------------|-----------------------|
| PE-Xb/Al/PE-Xb               | M                   | 1  | 10 bar  | 14                       | 63                    |
| PE-Xb/Al/PE-Xb               | M                   | 2  | 10 bar  | 14                       | 63                    |
| PE-Xb/Al/PE-Xb               | M                   | 4  | 10 bar  | 14                       | 63                    |
| PE-Xb/Al/PE-Xb               | M                   | 5  | 10 bar  | 14                       | 63                    |

Monza, 26 marzo 2018

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

