

PID:

02103100

CID:

C.1997.5336

Certificato di approvazione

Approval certificate

**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

**NUOVA RABBI PLAST SRL
VIALE LIBERTA'-PODERE VARANO
47016 PREDAPPIO FC**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel "Regolamento
IMQ - Certificazione
prodotto" ed è relativo ai
prodotti descritti
nell'Allegato al presente
certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

**Sistema di tubi interrati
(Codice di identificazione TCT,
TCDP)**

*Buried underground conduits system
(Identification mark TCT, TCDP)*

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by "IMQ
Rules - Product Certification"
and is relevant to the products
listed in the annex to this
certificate.*

Emesso il | Issued on:


1997-08-29

Data di aggiornamento | Updated on

2004-10-15

Sostituisce | Replaces

2002-06-26


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1997-08-29
Data di aggiornamento / Updated on 2004-10-15
Sostituisce / Replaces 2002-06-26

Prodotto | Product

Sistema di tubi interrati
Buried underground conduits system

Concessionario | Licence Holder

NUOVA RABBI PLAST SRL
VIALE LIBERTÀ - PODERE VARANO
47016 PREDAPPIO FC

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

97001536 CLRABB.CO2LCRABB.C 47016 PREDAPPIO

FC Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme

EN 50086-1:1993
EN 50086-2-4:1994 + A1:2001
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 73/23/CEE e successive modifiche.

Standards

EN 50086-1:1993
EN 50086-2-4:1994 + A1:2001
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 73/23/EEC and further amendments.

Rapporti | Test Reports

02AE00440

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Sistema di tubi Conduit system</i>	sistema aperto / open system
<i>Classificazione base Base classification</i>	-N--
<i>Resistenza all'urto Resistance to impact</i>	normale / normal
<i>Resistenza alla piegatura Resistance to bending</i>	pieghevole / pliable
<i>Resistenza alla propagazione della fiamma Resistance to flame propagation</i>	propagante la fiamma / flame propagation
<i>Minimo raggio di piegatura Minum bending radius</i>	600,750,945,1125,1350,1650,1875,2100,2400,3000mm
<i>Ulteriore classificazione Further classification</i>	20-0-020
<i>Resistenza alla compressione Resistance to compression</i>	450N

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT97002405.1

Marca / Trade mark **N.R.P.**
Codice di identificazione / Identification mark **TCT**
Grandezza / Size **50,63,125mm**

DAT97002405.2

Marca / Trade mark **N.R.P.**
Codice di identificazione / Identification mark **TCDP**
Grandezza / Size **40,50,63,75,90,110,125,140,160,200mm**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Colore interno/esterno: blu/blu per le Gr. 50, 63, 125mm.

Colore interno/esterno: nero/rosso per le Gr.40,50,63,75,90,110,125,140,160,200mm.

Colour outside/inside: blue/blue for sizes 50,63,125mm.

Colour outside/inside: red/black for sizes 40,50,63,75,90,110,125,140,160,200mm.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT97002405 BTE.021000.DA2Y

*Diritti modelli IMQ - tubi interrati (per diametro) - 0210 - Tubi protettivi | IMQ mod. - for buried
underground conduits (per diameter) - 0210 - Conduits*

10


IMQ S.p.A.