

PID:
02101100
CID:
C.1997.5178

Certificato di approvazione *Approval certificate*

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

**P.M. PLASTIC MATERIALS SRL
VIA GARIBALDI 44
24031 ALMENNO SAN SALVATORE BG**

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 rigidi
(Codice di identificazione IRL-
MAG-CUG)**

*Rigid conduits system
(Identification mark IRL-MAG-CUG)*

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:

1997-07-24

Data di aggiornamento / Updated on

2010-07-26

Sostituisce / Replaces

2007-11-21


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1997-07-24
Data di aggiornamento / Updated on 2010-07-26
Sostituisce / Replaces 2007-11-21

Prodotto | Product

Sistema di tubi rigidi
Rigid conduits system

Concessionario | Licence Holder

P.M. PLASTIC MATERIALS SRL
VIA GARIBALDI 44
24031 ALMENNO SAN SALVATORE BG

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

97001488 CLPHLLC 24031 ALMENNO SAN SALVATORE BG 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 61386-1:2004
EN 61386-21:2004
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 61386-1:2004
EN 61386-21:2004
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

02LK00027

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Sistema di tubi / Conduit system</i>	sistema chiuso / closed system
<i>Classificazione base / Base classification</i>	3321
<i>Resistenza alla penetrazione di corpi solidi/liquidi / Resistance to ingress of solid/liquid objects</i>	IP40
<i>Resistenza alla propagazione della fiamma / Resistance to flame propagation</i>	non propagante la fiamma / non flame propagating
<i>Materiale / Material</i>	isolante / insulating
<i>Ulteriore classificazione / Further classification</i>	1240-010

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT97002167.2

<i>Marca / Trade mark</i>	PM
<i>Codice di identificazione / Identification mark</i>	IRL
<i>Grandezza / Size</i>	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	IRLxx (grandezza / size)
<i>Descrizione / Description</i>	tubo rigido / rigid conduit

AR.H000L2

<i>Marca / Trade mark</i>	PM
<i>Codice di identificazione / Identification mark</i>	MAG
<i>Grandezza / Size</i>	16, 20, 25, 32, 40, 50 mm
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	MAGxx (grandezza / size)
<i>Descrizione / Description</i>	manicotto / sleeve

AR.H000L3

Marca / Trade mark **PM**
Codice di identificazione / Identification mark **CUG**
Grandezza / Size **16, 20, 25, 32, 40, 50 mm**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **CUGxx (grandezza / size)**
Descrizione / Description **curva / bend**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Colore: grigio.
Glow-wire test a 960°C in accordo alla EN 60695-2-11:2001-01.

Colour: grey.
Glow-wire test at 960°C according to EN 60695-2-11:2001-01.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT97002167	BTX.021000.DA31	Diritti modelli IMQ - tubi rigidi (per diametro) - 0210 - Tubi protettivi / IMQ mod. - rigid conduits (per diameter) - 0210 - Conduits	7
DAT97002167	BTX.021000.DA33	Diritti modelli IMQ - accessori tubi rigidi - 0210 - Tubi protettivi / IMQ mod. - accessories - rigid conduits - 0210 - Conduits	2
DAT97002167	BTX.021000.DA3L	Diritti modelli IMQ - sistema chiuso tubi rigidi - 0210 - Tubi protettivi / IMQ mod. for closed rigid conduits system - 0210 - Conduits	1


IMQ S.p.A.