

PID:

01017000

CID:

C.1993.66

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

IMQ, accredited certification body, grants to

**PRYSMIAN CAVI E SISTEMI ITALIA SRL
VIALE SARCA 222
20126 MILANO MI**

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

**Cavi non propaganti l'incendio a
bassa tossicità e corrosività
(RG10M1, RG10M2, RG100M1,
RG100M2)**

*Fire retardant cables with low
toxicity and corrosivity
(RG10M1, RG10M2, RG100M1,
RG100M2)*

*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:

1989-07-31

Data di aggiornamento | Updated on

2010-07-22

Sostituisce | Replaces

2008-10-09


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1989-07-31
Data di aggiornamento / Updated on 2010-07-22
Sostituisce / Replaces 2008-10-09

Prodotto | Product

Cavi non propaganti l'incendio a bassa tossicità e corrosività **Fire retardant cables with low toxicity and corrosivity**

Concessionario | Licence Holder

PRYSMIAN CAVI E SISTEMI ITALIA SRL
VIALE SARCA 222
20126 MILANO MI

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

99002680	CLPIR2.C01LCSOCI+4	26833	MERLINO	LO	Italy
PI.8000M1	CLCEAC.C01LCCCEAC+2	63100	ASCOLI PICENO	AP	Italy
99002681	CLSOCI.C01LCSOCI+4	81052	PIGNATARO MAGGIORE	CE	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

CEI 20-38 - III Ed. 2009
CEI UNEL 35370 Ed. 2009
EN 50266-2-4 Ed. 2001
EN 50267-2-1:1998
EN 61034-2:2005
CEI 20-37/4-0:2006
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

CEI 20-38 - III Ed. 2009
CEI UNEL 35370 Ed. 2009
EN 50266-2-4 Ed. 2001
EN 50267-2-1:1998
EN 61034-2:2005
CEI 20-37/4-0:2006
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

01AK00038

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo Type of cable	Cavo per energia isolato con mescola elastomerica. Cavo con conduttori rigidi / Power cable rubber insulated. Cable with rigid conductors
Sigla di designazione Type designation	RG10M1 RG10M2 RG100M1 RG100M2
Tensione nominale Rated voltage	0,6/1KV
Classificazione Classification	CEI UNEL 35370
Costruzione alternativa Alternative construction	con conduttori di rame stagnato e non / with tinned or untinned conductors

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT94003862.1

Contrasegni del fabbricante / Manufacturer's identification **Stabilimento di Ascoli Piceno / Factory of Ascoli Piceno**
- filo distintivo | - identification thread **az+az (67+67)**
- stampigliatura | - printing **PRYSMIAN (AP)**

DAT94003862.3

Contrasegni del fabbricante / Manufacturer's identification **Stabilimento di Merlino / Factory of Merlino**
- filo distintivo | - identification thread **ne-bi-gi-bi-gi-bi (00-90-40-90-40-90)**
- stampigliatura | - printing **PRYSMIAN (P)**

AR.G008C1

Contrassegni del fabbricante | Manufacturer's identification **Stabilimento di Pignataro Maggiore / Factory of Pignataro Maggiore**
- filo distintivo | - identification thread **ma-bi-vi (10-90-70)**
- stampigliatura | - printing **PRYSMIAN (T)**

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT94003862 **BTK.010100.DA19** *Diritti modelli IMQ - 0101 - Cavi isolati con gomma | IMQ models - 0101 - Rubber insulated cables*

0



IMQ S.p.A.