

PID:

01018000

CID:

C.1996.5663

Certificato di approvazione

Approval certificate



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

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

**LA TRIVENETA CAVI SPA
VIA ORNA 35
36040 BRENDOLA VI
IT - Italy**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

EUROFP

**Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ -
Regolamento per la
certificazione di prodotti" ed
è relativo ai prodotti
descritti nell'Allegato al
presente certificato.**



per i seguenti prodotti

for the following products

**Cavi isolati con gomma HEPR
con particolari caratteristiche di
reazione al fuoco
(FTG18M16 FTG18OM16)**

*HEPR insulated cables with special
requirements of reaction to fire
performance
(FTG18M16 FTG18OM16)*

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by Rules
"IMQ MARKS - RULES for
product certification" and is
relevant to the products listed in
the annex to this certificate.*

Emesso il / Issued on **2020-03-26**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2020-03-26

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Cavi isolati con gomma HEPR con particolari caratteristiche di reazione al fuoco **HEPR insulated cables with special requirements of reaction to fire performance**

Concessionario | Licence Holder

LA TRIVENETA CAVI SPA
VIA ORNA 35
36040 BRENDOLA VI
IT - Italy

Marchio | Mark



EUROFP

Costruito a | Manufactured at

99002661 CLLATR.C01LCLATR+2 62029 TOLENTINO

MC 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 / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:
CEI 20-45 - II Ed. 2003 + V1:2005 + V2:2019

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:
CEI 20-45 - II Ed. 2003 + V1:2005 + V2:2019

Rapporti | Test Reports

CN19-0045534-01; CN20-0049332-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo | Type of cable

Cavi per energia isolati in gomma elastomerica ad alto modulo di qualità G18, sotto guaina termoplastica di qualità M16 / Power cables, rubber insulated (G18), thermoplastic sheath (M16)

Sigla di designazione | Type designation

FTG18M16 FTG18OM16

Tensione nominale | Rated voltage

0,6/1 kV

Limitazione | Limitation

vedere ulteriori informazioni / see additional information

Classe di reazione al fuoco | Reaction fire class

B2ca - s1a - d1 - a1

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.U001X4

Contrassegni del fabbricante | Manufacturer's identification

Stabilimento di Tolentino / Factory of Tolentino

- filo distintivo | - identification thread

greggio/vi (92/70)

- stampigliatura | - printing

LA TRIVENETA CAVI 3

Ulteriori informazioni | Additional Information

1 anima - 10 ÷ 240 mm²
2 anime - 1,5 ÷ 50 mm²
3 anime - 1,5 ÷ 120 mm²;
4 anime - 1,5 ÷ 25 mm²;
5 anime - 1,5 ÷ 120 mm²;
3 anime - 35 ÷ 95 mm² + 1 anima - 25 ÷ 50 mm²

1 core - 10 ÷ 240 mm²
2 cores - 1,5 ÷ 50 mm²



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884
Registro Imprese Milano 12898410159
C.F./P.I. 12898410159
Capitale Sociale €4.000.000

CA01.00859

SN.U00088

3 cores - 1,5 ÷ 120 mm² ;
4 cores - 1,5 ÷ 25 mm² ;
5 cores - 1,5 ÷ 120 mm² ;
3 cores - 35 ÷ 95 mm² + 1 anima - 25 ÷ 50 mm²

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.U00088 BTU.010100.DA19 *Importo modelli IMQ - 0101 - Cavi isolati con gomma | IMQ models - 0101 - Rubber insulated cables* 0