

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
(FG16OR16 FG16OH2R16)**

*HEPR insulated cables with special
requirements of reaction to fire
performance
(FG16OR16 FG16OH2R16)*

*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 **2019-03-27**

Aggiornato il | Updated on **2019-07-16**

Sostituisce | Replaces **2019-03-27**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-03-27
Aggiornato il / Updated on 2019-07-16
Sostituisce / Replaces 2019-03-27

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

96007831 CLLATR.C01LCLATR+1 36040 BRENDOLA

VI 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 UNEL 35322 Ed. 2017

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:
CEI UNEL 35322 Ed. 2017

Rapporti | Test Reports

CN19-0037617-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo | Type of cable

Cavi per comando e segnalamento isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G16, sotto guaina di PVC di qualità R16 / Control and signalling cables, HEPR insulated (G16), PVC sheathed (R16)

Sigla di designazione | Type designation

FG16OR16 FG16OH2R16

Tensione nominale | Rated voltage

0,6/1kV

Limitazione | Limitation

Vedere ulteriori informazioni / see additional information

Classe di reazione al fuoco | Reaction fire class

Cca - s3 - d1 - a3

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T002Y0

- filo distintivo | - identification thread **turchese (64)**

- stampigliatura | - printing **LA TRIVENETA CAVI 1**

AR.T00629

- filo distintivo | - identification thread **turchese (64)**

- stampigliatura | - printing **SADA CAVI**

Ulteriori informazioni | Additional Information

FG16OR16 : 7, 10, 12, 16, 19, 24 anime - 1,5 ÷ 2,5 mm²;
FG16OH2R16 : 5 anime - 1,5 mm²; 7 anime - 1,5 ÷ 2,5 mm²; 10 anime - 2,5 mm²; 12 anime - 2,5 mm²

FG16OR16 : 7, 10, 12, 16, 19, 24 cores - 1,5 ÷ 2,5 mm²;
FG16OH2R16 : 5 cores - 1,5 mm²; 7 cores - 1,5 ÷ 2,5 mm²; 10 cores - 2,5 mm²; 12 cores - 2,5 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

CA01.00800

SN.T000BF

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T000BF	BTT.010100.DA19	Importo modelli IMQ - 0101 - Cavi isolati con gomma IMQ models - 0101 - Rubber insulated cables	0
SN.T000BF	BTT.010100.DA1K	Importo modelli IMQ diversa marca - 0101 - Cavi isolati con gomma IMQ models - different trade mark - 0101 - Rubber insulated cables	1