

PID:

01018000

CID:

C.1996.6420

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

**I.C.E.L. S.C. P.A.
VIA TORRICELLI 4/6
48022 LUGO RA
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
(FG16R16 FG16OR16)**

*HEPR insulated cables with special
requirements of reaction to fire
performance
(FG16R16 FG16OR16)*

*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 **2018-01-24**

Aggiornato il / Updated on **2018-02-15**

Sostituisce / Replaces **2018-01-24**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2018-01-24

Aggiornato il / Updated on 2018-02-15

Sostituisce / Replaces 2018-01-24

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

I.C.E.L. S.C. P.A.
VIA TORRICELLI 4/6
48022 LUGO RA
IT - Italy

Marchio | Mark



EUROFP

Costruito a | Manufactured at

97000241 CLICEL.C01LCICEL.C 48022 LUGO

RA 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 35318 Ed. 2017

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:
CEI UNEL 35318 Ed. 2017

Rapporti | Test Reports

CN17-0011306-02; CN17-0019141-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo | Type of cable

Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G16, sotto guaina di PVC. / Power cables, HEPR insulated (G16), PVC sheathed (R16)

Sigla di designazione | Type designation

FG16R16 FG16OR16

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.S00017

- filo distintivo | - identification thread **bi-ma (90-10)**

- stampigliatura | - printing **ICEL**

Serie/Modello | Serie/Modello **AFIAM - ECOGAMMA**

Ulteriori informazioni | Additional Information

- 1 anima - 1,5 ÷ 400mm²
- 2 anime - 1,5 ÷ 25 mm²;
- 3 anime - 1,5 ÷ 50 mm²;
- 4 anime - 1,5 ÷ 25 mm²;
- 5 anime - 1,5 ÷ 50 mm²;
- 3 anime da 35 o 50 + 1 anima da 25 mm²;
- 3 anime da 70 + 1 anima da 35 mm²;
- 3 anime da 95 + 1 anima da 50 mm²;
- 3 anime da 120 + 1 anima da 70 mm²;



3 anime da 150 o 185 + 1 anima da 95 mm²;
3 anime da 240 + 1 anima da 150 mm²

1 core - 1,5 ÷ 400mm²
2 cores - 1,5 ÷ 25 mm²;
3 cores - 1,5 ÷ 50 mm²;
4 cores - 1,5 ÷ 25 mm²;
5 cores - 1,5 ÷ 50 mm²;
3 cores to 35 o 50 + 1 core to 25 mm²;
3 cores to 70 + 1 core to 35 mm²;
3 cores to 95 + 1 core to 50 mm²;
3 cores to 120 + 1 core to 70 mm²;
3 cores to 150 o 185 + 1 core to 95 mm²;
3 cores to 240 + 1 core to 150 mm²

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.S00024 **BTS.010100.DA19** *Importo modelli IMQ - 0101 - Cavi isolati con gomma | IMQ models - 0101 - Rubber insulated cables* 0