

PID:

02057000

CID:

C.1994.992

Certificato di approvazione

Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

ARNOCANALI SPA
VIA G. DI VITTORIO 34/36
50067 RIGNANO SULL'ARNO FI
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

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

**Sistema di canali o condotti non
metallici
(Serie CORNER EDK)**

**Non-metallic cable trunking or
ducting system
(Series CORNER EDK)**

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 **1994-12-14**

Aggiornato il / Updated on **2017-10-31**

Sostituisce / Replaces **2012-05-04**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1994-12-14
Aggiornato il / Updated on 2017-10-31
Sostituisce / Replaces 2012-05-04

Prodotto | Product

Sistema di canali o condotti non metallici **Non-metallic cable trunking or ducting system**

Concessionario | Licence Holder

ARNOCANALI SPA
VIA G. DI VITTORIO 34/36
50067 RIGNANO SULL'ARNO FI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

95002827 CLARNO.C02LCLTIM.C 50067 RIGNANO SULL'ARNO

FI 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:

EN 50085-1:2005 + A1:2013

EN 50085-2-1:2006 + A1:2011

Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T.
2014/35/UE (Allegato I).

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50085-1:2005 + A1:2013

EN 50085-2-1:2006 + A1:2011

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive
2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

MI16-0011085-03

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	CORNER EDK
Tipo di sistema / Type of system	CTS
Resistenza all'urto / Resistance to impact	5 J
Temp. min. immagazzinamento e trasporto / Min. storage and transport temperature	- 15 °C
Temperatura minima installazione / Minimum installation temperature	- 5 °C
Temperatura massima d'uso / Maximum application temperature	60 °C
Resistenza alla propagazione della fiamma / Resistance to flame propagation	non propagante / non-flame propagating
Proprietà elettriche isolanti / Electrical insulating characteristics	con proprietà isolanti / with electrical insulating
Tensione nominale / Rated voltage	750 V
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	IP40
Smontabilità dei coperchi / Cover disassembling	con attrezzo / cover opened with a tools
Separazione di protezione elettrica / Electrically protective separation	con separatore interno / with internal partition
Posizioni di installazione / Installation positions	a filo parete o soffitto / flush in the wall or ceiling
Tipo di funzione / Type of function	3

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)



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

EE891
DAT94009649

Marchio di identificazione / Identification mark **vedere Allegato 1 / see Annex 1**
Dimensioni / Dimensions **vedere Allegato 1 / see Annex 1**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il canale portacavi e gli accessori possono essere di differente colore.
L'identificativo alfanumerico sarà posto alla fine del codice separato dal simbolo del punto.

The cable trunking and the accessories may be realized different colours.
The colours identity code is an alphanumeric at the end code itself separated with the point symbol.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT94009649 **BTR.020500.DA1N** *Importo serie IMQ - 0205 - Canali portacavi / IMQ series - 0205 - Cable trunkings*

2



Allegato 1 al Certificato di Approvazione / *Annex 1 to the Approval Certificate*
EE891

Emesso il / *Issued on* **1994-12-14**
Aggiornato il / *Updated on* **2017-10-31**
Sostituisce / *Replaces*..... **2012-05-04**

Canali / Trunkings

Codice / Code	Descrizione	Description
EDK3035	Canale angolare 30×30 mm ad uno scomparto	<i>Corner trunking 30×30 mm with single chamber</i>
EDK4050	Canale angolare 40×40 mm ad uno scomparto	<i>Corner trunking 40×40 mm with single chamber</i>

Accessori / Accessories

Codice / Code	Descrizione	Description
EDKE35.xx	Terminale per trunking 30×30 mm	<i>End piece for trunking 30×30 mm</i>
EDKE50.xx	Terminale per trunking 40×40 mm	<i>End piece for trunking 40×40 mm</i>
EDKI35.xx	Angolo interno e deviazione a T per canale 30×30 mm	<i>Internal angle and T joint for trunking 40×90 mm</i>
EDKI50.xx	Angolo interno e deviazione a T per canale 40×40 mm	<i>Internal angle and T joint for trunking 40×40 mm</i>
EDKA35.xx	Angolo esterno per canale 30×30 mm	<i>External angle for 40×90 mm</i>
EDKA50.xx	Angolo esterno per canale 40×40 mm	<i>External angle 105×65 mm</i>
KTR12	Traversa fermacavo	<i>Cable clamp</i>
KPV35.xx	Coprigiunzione per canale 30×30	<i>Cover Joint for trunking 30×30</i>
KPV50.xx	Coprigiunzione per canale 40×40	<i>Cover Joint for trunking 40×40</i>
EDK503.xx	Scatola angolare portapparecchi 3 moduli	<i>Angular socket box 3 modules</i>
EDKB70.yy	Raccordo tra canale angolare e canale battiscopa WING H=70 mm	<i>Junction between angular trunking and skirting trunking WING H=70 mm</i>
EDKB100.yy	Raccordo tra canale angolare e canale battiscopa WING H=100 mm	<i>Junction between angular trunking and skirting trunking WING H=100 mm</i>
EDKD35.xx	Derivazione da 30×30 per minicanale o per canale cornice KPS	<i>Derivation from 30×30 for small trunking or for frame trunking KPS</i>
EDKD50.xx	Derivazione da 40×40 per minicanale o per canale cornice KPS	<i>Derivation from 40×40 for small trunking or for frame trunking KPS</i>

Gli articoli con l'indicazione ".xx" o ".yy" possono essere realizzati in diversi colori. Il codice di tali articoli è completato (in luogo dell'indicazione ".xx" o ".yy") dal codice del colore, come di seguito:
The articles with the indication ".xx" or ".yy" can be made in different colors. The code of these articles is completed (instead of ".xx" or ".yy") by the color code as follows:

- .xx → .2 = Antracite / *Anthracite*
- .yy → .2 = Antracite / *Anthracite*
- .3 = Bianco / *White*
- .AL = Decorato alluminio / *Aluminium decorated*
- .WG = Decorato Wengè / *Wengè decorated*
- .CL = Decorato ciliegio / *Cherry-wood decorated*
- .FR = Decorato frassino / *Ash-wood decorated*
- .QC = Decorato quercia / *Oak-wood decorated*

