

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 DOUBLE serie KPS)**

**Non-metallic cable trunking or
ducting system
(Series DOUBLE serie KPS)**

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

MI16-0011085-04

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

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

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

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

DAT94009643.1

Marca / Trade mark **arnocanali**
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 costruiti nei differenti colori.
L'identificativo alfanumerico relativo ai colori sarà posto alla fine del codice separato dal simbolo del punto.

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

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT94009643	BTR.020500.DA1P	Importo serie IMQ diversa marca - 0205 - Canali portacavi IMQ series - different trade mark - 0205 - Cable trunkings	1
DAT94009643	BTR.020500.DA1N	Importo serie IMQ - 0205 - Canali portacavi IMQ series - 0205 - Cable trunkings	1



Allegato 1 al Certificato di Approvazione / *Annex 1 to the Approval Certificate*
EE892

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
Marca / Trade mark arnocanali	Marca / Trade mark Alfa (logo)		
KPS72.xx	47995	Canale 65×20 mm	Trunking 65×20 mm

Accessori / Accessories

Codice / Code	Descrizione	Description
Marca / Trade mark arnocanali		
APES.xx	Terminale	End piece
APAI.xx	Angolo interno ed esterno	Internal and external angle
APVE.xx	Angolo interno ed esterno variabile	Internal and external variable angle
APWL.xx	Deviazione ad L	L deviation
APWT.xx	Deviazione ad T	T deviation
APWTA.xx	Deviazione a croce	Crossing deviation
KTR12	Traversa fermacavo	Cable clamp
CS12	Copriscomparto	Internal cover
APVS.xx	Coprigiunzione	Cover
APUG503.xx	Scatola portapparecchi 3 moduli	Socket box 3 modules
APUG505.xx	Scatola portapparecchi 4-5 moduli	Socket box 4-5 modules
8889.xx	Scatola portapparecchi 3 moduli	Socket box 3 modules
T10070.yy	Scatola di derivazione	Scatola di derivazione
TT70.yy	Raccordo a T con canale battiscopa o cornice WING H=70 mm	T Junction piece with skirting or frame trunking WING H=70 mm
TT100.yy	Raccordo a T con canale battiscopa o cornice WING H=100 mm	T Junction piece with skirting or frame trunking WING H=100 mm
EDKD50.xx	Deviazione a T da canale angolare	T joint from angular trunking

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

- .xx → .3 = Bianco / *White*
- .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*

Gli articoli marca "Alfa" (logo) sono realizzati unicamente in materiale bianco
The articles trade mark "Alfa" (logo) are made only in white material

Codici con riferimento a catalogo arnocanali: destinati a rivenditori della distribuzione elettrica – Codici con riferimento a catalogo Alfa (logo): destinati a rivenditori del "fai da te"
Reference codes from catalogue arnocanali: for electric wholesalers – Reference codes from catalogue Alfa (logo): for "do-it-yourself" wholesalers

