

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

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

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

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 WING KB)**

**Non-metallic cable trunking or
ducting system
(Series WING KB)**

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

MI16-0011085-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie / Series</i>	WING KB
<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>	fissato a parete e sostenuto dal pavimento / wall fixed and supported by the floor
<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**

DAT94009645.1

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 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

DAT94009645	BTR.020500.DA1P	Importo serie IMQ diversa marca - 0205 - Canali portacavi IMQ series - different trade mark - 0205 - Cable trunkings	1
DAT94009645	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*
EE889

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)		
KB72.xx	34407 + 47407	Canale ad uso battiscopa 70×20 mm con 3 scomparti	<i>Skirting trunking 70×20 mm with 3 sections</i>
KB103.xx	31086 + 47629	Canale ad uso battiscopa 100×25 mm con 4 scomparti	<i>Skirting trunking 100×25 mm with 4 sections</i>

Accessori / Accessories

Codice / Code		Descrizione	Description
Marca / Trade mark arnocanali	Marca / Trade mark Alfa (logo)		
K72	34407	Base canale 70×20 mm a 3 scomparti	<i>Base for trunking 70×20 mm with 3 section</i>
K103	31086	Base canale 100×25 mm a 4 scomparti	<i>Base for trunking 100×25 mm with 4 section</i>
KL103	37033	Base canale 100×25 mm a 4 scomparti a sezione ridotta	<i>Base for trunking 100×25 mm with 4 section with reduced section</i>
K104	49821	Base canale 100×25 mm a 5 scomparti	<i>Base for trunking 100×25 mm with 5 section</i>
B72.xx	47407	Coperchio per canale battiscopa per 70×20 mm	<i>Cover for skirting trunking 70×20 mm</i>
B103.xx	47629	Coperchio per canale battiscopa per 100×25 mm	<i>Cover for skirting trunking 100×25 mm</i>
SFE70R.xx	—	Terminale destro per 70×20 mm	<i>Right end piece for 70×20 mm</i>
SFE70L.xx	—	Terminale sinistro per 70×20 mm	<i>Left end piece for 70×20 mm</i>
SFE100R.xx	—	Terminale destro per 100×25 mm	<i>Right end piece for 100×25 mm</i>
SFE100L.xx	—	Terminale sinistro per 100×25 mm	<i>Left end piece for 100×25 mm</i>
SFI70.xx	—	Angolo interno per 70×20 mm	<i>Internal angle for 70×20 mm</i>
SFI100.xx	—	Angolo interno per 100×25 mm	<i>Internal angle for 100×25 mm</i>
SFI70V.xx	—	Angolo interno variabile per 70×20 mm	<i>Variable internal angle for 70×20 mm</i>
SFI100V.xx	—	Angolo interno variabile per 100×25 mm	<i>Variable internal angle for 100×25 mm</i>
SFA70.xx	—	Angolo esterno per 70×20 mm	<i>External angle for 70×20 mm</i>
SFA100.xx	—	Angolo esterno per 100×25 mm	<i>External angle for 100×25 mm</i>
SFA70V.xx	—	Angolo esterno variabile per 70×20 mm	<i>Variable external angle for 70×20 mm</i>
SFA100V.xx	—	Angolo esterno variabile per 100×25 mm	<i>Variable external angle for 100×25 mm</i>

SOCIETÀ A SOCIO UNICO SOGGETTA AD ATTIVITÀ
DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI IMQ GROUP
Sede legale: Italia 20138 Milano via Quintiliano 43

Questo allegato ha validità solo se visto con il relativo certificato di approvazione.
This annex is valid only if read together with the relevant approval certificate.

Pagina 1 di 3
Page 1 of 3



Allegato 1 al Certificato di Approvazione / *Annex 1 to the Approval Certificate*
EE889

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

Accessori / Accessories

Codice / Code		Descrizione	Description
Marca / Trade mark arnocanali	Marca / Trade mark Alfa (logo)		
STW70R.xx	—	Curva piana destra per 70×20 mm	<i>Right flat angle for 70×20</i>
STW70L.xx	—	Curva piana sinistra per 70×20 mm	<i>Left flat angle for 70×20 mm</i>
STW100R.xx	—	Curva piana destra per 100×25 mm	<i>Right flat angle for 100×25</i>
STW100L.xx	—	Curva piana sinistra per 100×25 mm	<i>Left flat angle for 100×25 mm</i>
STW70RV.xx	—	Curva piana destra variabile per 70×20 mm	<i>Variable right flat angle for 70×20 mm</i>
STW70LV.xx	—	Curva piana sinistra variabile per 70×20 mm	<i>Variable left flat angle for 70×20 mm</i>
STW100RV.xx	—	Curva piana destra variabile per 100×25 mm	<i>Variable right flat angle for 100×25 mm</i>
STW100LV.xx	—	Curva piana sinistra variabile per 100×25 mm	<i>Variable left flat angle for 100×25 mm</i>
TK70.xx	—	Coprigiunzione per 70×20 mm	<i>Coverjoint for 70×20 mm</i>
TK100.xx	—	Coprigiunzione per 100×25 mm	<i>COverjoint for 100×20 mm</i>
TT70.xx	—	Deviazione a T per 70×20 mm	<i>T joint for 70×20 mm</i>
TT100.xx	—	Deviazione a T per 100×25 mm	<i>T joint for 100×25 mm</i>
7089.xx	—	Scatola esterna portapp. per 70×20 mm 3-4 moduli	<i>External socket box for 70×20 mm 3-4 modules</i>
10089.xx	—	Scatola esterna portapp. per 100×25 mm 3-4 moduli	<i>External socket box for 100×25 mm 3-4 modules</i>
289.xx	—	Prolunga 3-4 mod. per art. 7089 e art. 10089	<i>Extension socket box</i>
7489.xx	—	Scatola esterna portapp. per 70×20 mm 3-4 moduli	<i>External socket box for 70×20 mm 3-4 modules</i>
10489.xx	—	Scatola esterna portapp. per 100×25 mm 3-4 moduli	<i>External socket box for 100×25 mm 3-4 modules</i>
7689.xx	—	Scatola esterna portapp. per 70×20 mm 6/7 moduli	<i>External socket box for 70×20 mm 6/7 modules</i>
10689.xx	—	Scatola esterna portapp. per 100×25 mm 6/7 moduli	<i>External socket box for 100×25 mm 6/7 modules</i>
ADT100.xx	—	Adattatore per canale 100×25 mm	<i>Adapter for trunking 100×25 mm</i>
SF504L.xx	—	Mostrina autoportante per 4 moduli	<i>Self-supporting frame for trunking 4 modules</i>
SF502-45.xx	—	Mostrina autoportante per 2 moduli da 45 mm	<i>Self-supporting frame for trunking 2 modules 45 mm</i>
SP074L.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 70×20 mm, 4 mod.	<i>Self-supporting socket box for 70×20 mm, 4 modules</i>
SP104L.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 100×25 mm, 4 mod.	<i>Self-supporting socket box for 100×25 mm, 4 modules</i>
SM074L.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 70×20 mm, 4 mod., con specchi	<i>Self-supporting socket box for 70×20 mm, 4 modules, with mirror</i>

SOCIETÀ A SOCIO UNICO SOGGETTA AD ATTIVITÀ
DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI IMQ GROUP
Sede legale: Italia 20138 Milano via Quintiliano 43

Questo allegato ha validità solo se visto con il relativo certificato di approvazione.
This annex is valid only if read together with the relevant approval certificate.

Pagina 2 di 3
Page 2 of 3



Allegato 1 al Certificato di Approvazione / *Annex 1 to the Approval Certificate*
EE889

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

Accessori / Accessories

Codice / Code		Descrizione	Description
Marca / Trade mark arnocanali	Marca / Trade mark Alfa (logo)		
SM104L.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 100×25 mm, 4 mod., con specchi	<i>Self-supporting socket box for 100×25 mm, 4 modules, with mirror</i>
SP072-45.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 70×20 mm, 2 mod. 45 mm	<i>Self-supporting socket box for 70×20 mm, 2 mod. 45 mm</i>
SP102-45.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 100×25 mm, 2 mod. 45 mm	<i>Self-supporting socket box for 100×25 mm, 2 mod. 45 mm</i>
SM072-45.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 70×20 mm, 2 mod. 45 mm, con specchi	<i>Self-supporting socket box for 70×20 mm, 2 mod. 45 mm, with mirror</i>
SM102-45.xx	—	Scatola portapp. autoportante per 100×25 mm, 2 mod. 45 mm, con specchi	<i>Self-supporting socket box for 100×25 mm, 2 mod. 45 mm with mirror</i>
SP504.xx	—	Scatola esterna portapp. 3-4 moduli	<i>External socket box 3-4 modules</i>
ADT72.xx	—	Adattatore per scatole SPL e canale 70×20 mm	<i>Adapter for SPL boxes and trunking 70×20 mm</i>
ADT103.xx	—	Adattatore per scatole SPL e canale 100×25 mm	<i>Adapter for SPL boxes and trunking 100×25 mm</i>
S10070.xx	—	Scatola di derivazione	<i>Derivation box</i>
KPA70.xx	—	Raccordo tra canali KP e canale battiscopa 70×20 mm	<i>Junction piece between trunking KP and skirting trunking 70×20 mm</i>
KPA100.xx	—	Raccordo tra canali KP e canale battiscopa 100×25 mm	<i>Junction piece between trunking KP and skirting trunking 100×25 mm</i>
SPL504.xx	—	Scatola esterna portapp. per prolunga art. 7489 e art. 10489	<i>Extension socket box for art. 7489 and art. 10489</i>
SPL506.xx	—	Scatola esterna portapp. per prolunga art. 7689 e art. 10689	<i>Extension socket box for art. 7689 and art. 10689</i>
SPL502.xx	—	Scatola esterna portapp. 2 mod. standard tedesco	<i>External socket box 2 modules german standard</i>

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 → .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

SOCIETÀ A SOCIO UNICO SOGGETTA AD ATTIVITÀ
DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI IMQ GROUP
Sede legale: Italia 20138 Milano via Quintiliano 43

Questo allegato ha validità solo se visto con il relativo certificato di approvazione.
This annex is valid only if read together with the relevant approval certificate.

Pagina 3 di 3
Page 3 of 3