

PID:

02053100

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 con feritoie
lateralì per quadri elettrici
(Serie KABLO V6K)**

*Slotted cable trunking systems for
installation in cabinets
(Series KABLO V6K)*

*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 **2014-05-05**

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

Sostituisce / Replaces **2014-05-05**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2014-05-05
Aggiornato il / Updated on 2017-10-10
Sostituisce / Replaces 2014-05-05

Prodotto | Product

Sistema di canali con feritoie laterali per quadri elettrici ***Slotted cable trunking systems for installation in cabinets***

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 50085-2-3:2010

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 50085-2-3:2010

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

Rapporti | Test Reports

MI16-0011124-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **KABLO V6K**

Materiale / Material **non metallico / non metallic**

Resistenza alla propagazione della fiamma / Resistance to flame propagation **non propagante la fiamma / non propagating flame**

Smontabilità dei coperchi / Access cover retention **senza attrezzo / without tool**

Posizione di installazione / Installation position **verticale o orizzontale / vertical or horizontal**

Temperatura minima di immagazzinamento e trasporto / Minimum storage and transport temperature **- 15 °C**

Temperatura massima d'uso / Maximum application temperature **60 °C**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.0002VI

Marchio di identificazione / Identification mark **arnocanali**

Riferimento di tipo / Type reference **vedere Allegato 1 / see Annex 1**

Dimensioni / Dimensions **vedere Allegato 1 / see Annex 1**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il canale è costruito in PVC di colore grigio RAL 7030.

The slotted cable trunking is made of PVC, grey colour RAL 7030.



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

CA02.05556
SN.0000CP

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.0000CP

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*
CA02.05556

Emesso il / *Issued on* **2014-05-05**
Aggiornato il / *Updated on* **2017-10-10**
Sostituisce / *Replaces*..... **2014-05-05**

Canali H=25 mm / Trunkings H=25 mm

Codice / Code	Descrizione	Description
V6K2525	Canale 25×25 mm	<i>Trunking 25×25 mm</i>
V6K2540	Canale 40×25 mm	<i>Trunking 40×25 mm</i>
V6K2580	Canale 80×25 mm	<i>Trunking 80×25 mm</i>

Canali H=40 mm / Trunkings H=40 mm

Codice / Code	Descrizione	Description
V6K4025	Canale 25×40 mm	<i>Trunking 25×40 mm</i>
V6K4030	Canale 30×40 mm	<i>Trunking 30×40 mm</i>
V6K4040	Canale 40×40 mm	<i>Trunking 40×40 mm</i>
V6K4060	Canale 60×40 mm	<i>Trunking 60×40 mm</i>
V6K4080	Canale 80×40 mm	<i>Trunking 80×40 mm</i>

Canali H=60 mm / Trunkings H=60 mm

Codice / Code	Descrizione	Description
V6K6025	Canale 25×60 mm	<i>Trunking 25×60 mm</i>
V6K6030	Canale 30×60 mm	<i>Trunking 30×60 mm</i>
V6K6040	Canale 40×60 mm	<i>Trunking 40×60 mm</i>
V6K6060	Canale 60×60 mm	<i>Trunking 60×60 mm</i>
V6K6080	Canale 80×60 mm	<i>Trunking 80×60 mm</i>
V6K60100	Canale 100×60 mm	<i>Trunking 100×60 mm</i>
V6K60120	Canale 120×60 mm	<i>Trunking 120×60 mm</i>



Allegato 1 al Certificato di Approvazione / *Annex 1 to the Approval Certificate*
CA02.05556

Emesso il / *Issued on* **2014-05-05**
Aggiornato il / *Updated on* **2017-10-10**
Sostituisce / *Replaces*..... **2014-05-05**

Canali H=80 mm / Trunkings H=80 mm

Codice / Code	Descrizione	Description
V6K8025	Canale 25×80 mm	<i>Trunking 25×80 mm</i>
V6K8030	Canale 30×80 mm	<i>Trunking 25×80 mm</i>
V6K8040	Canale 40×80 mm	<i>Trunking 40×80 mm</i>
V6K8060	Canale 60×80 mm	<i>Trunking 60×80 mm</i>
V6K8080	Canale 80×80 mm	<i>Trunking 80×80 mm</i>
V6K80100	Canale 100×80 mm	<i>Trunking 100×80 mm</i>
V6K80120	Canale 120×80 mm	<i>Trunking 120×80 mm</i>

Canali H=100 mm / Trunkings H=100 mm

Codice / Code	Descrizione	Description
V6K10030	Canale 30×100 mm	<i>Trunking 30×100 mm</i>
V6K10040	Canale 40×100 mm	<i>Trunking 40×100 mm</i>
V6K10060	Canale 60×100 mm	<i>Trunking 60×100 mm</i>
V6K10080	Canale 80×100 mm	<i>Trunking 80×100 mm</i>
V6K100100	Canale 100×100 mm	<i>Trunking 100×100 mm</i>

Accessori / Accessories

Codice / Code	Descrizione	Description
VTK6	Traversa reggicavo	<i>Cable clamp</i>
V25K	Coperchio di ricambio V6K2525	<i>Replacement cover W=25 mm</i>
V25	Coperchio di ricambio L=25 mm	<i>Replacement cover W=25 mm</i>
V30	Coperchio di ricambio L=30 mm	<i>Replacement cover W=30 mm</i>
V40	Coperchio di ricambio L=40 mm	<i>Replacement cover W=40 mm</i>
V60	Coperchio di ricambio L=60 mm	<i>Replacement cover W=60 mm</i>
V80	Coperchio di ricambio L=80 mm	<i>Replacement cover W=80 mm</i>
V100	Coperchio di ricambio L=100 mm	<i>Replacement cover W=100 mm</i>
V120	Coperchio di ricambio L=120 mm	<i>Replacement cover W=120 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 2 di 2
Page 2 of 2