

PID:

02052000

CID:

C.1994.992

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, *IMQ, accredited certification body, grants to*
autorizza la ditta

ARNOCANALI di Tassi F.& C. SAS
VIA G. DI VITTORIO 34/36
50067 RIGNANO SULL'ARNO FI

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel "Regolamento
IMQ - Certificazione
prodotto" ed è relativo ai
prodotti descritti
nell'Allegato al presente
certificato.



per i seguenti prodotti

**Canali portacavi e
portapparecchi
(Serie BS)**

for the following products

*Cable and appliance trunkings
(Serie BS)*

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by "IMQ
Rules - Product Certification"
and is relevant to the products
listed in the annex to this
certificate.*

Emesso il / Issued on:

1994-12-14

Data di aggiornamento / Updated on

2001-10-22

Sostituisce / Replaces

1999-03-05

Massimo Rautava

IMQ S.p.A.



Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1994-12-14
Data di aggiornamento / Updated on 2001-10-22
Sostituisce / Replace 1999-03-05

Prodotto | Product

Canali portacavi e portapparecchi Cable and appliance trunkings

Concessionario | Licence Holder

ARNOCANALI di Tassi F. & C. SAS
VIA G. DI VITTORIO 34/36
50067 RIGNANO SULL'ARNO FI

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

2827 CLARNO.CO2LCLTIM.C 50064 INCISA VALDARNO

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

CEI 23-32 - I Ed. 1990 + V1 1992
e quindi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 73/23 CEE e 93/68
CEE

Standards

CEI 23-32 - I Ed. 1990 + V1 1992
therefore according to essential requirements of the L.V.D. 73/23
and 93/68 EEC

Rapporti | Test Reports

02FB00045-5

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di posa / Mounting system **combinata / combined**
Resistenza all'urto / Resistance to impact **6J**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP40**
Smontabilita' del coperchi / Cover disassembling **con attrezzo / with tool**
Dimensioni / Dimensions **vedere allegato / see enclosed**
Serie / Series **BS**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT94009647.1

Marca / Trade mark **KLEINHUIS-K**
Rif. di tipo / Type ref. **vedere allegato / see enclosed**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Nota: il canale portacavi e gli accessori possono essere costruiti nei colori grigio, bianco, marrone ed antracite.

Note: the cable trunking and the accessories may be realized in grey, white, brown and anthracite colours.



IMQ S.p.A.
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 MI 211895/1999
C.F./P.I.: 12898410159
Capitale sociale L.7.600.000.000

EE897
DAT94009647

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT94009647 BTB.020500.DA1N

Diritti serie IMQ - 0205 - Canali portacavi | IMQ series - 0205 - Cable trunkings

1

IMQ S.p.A.



INSIEME PER LA QUALITÀ E LA SICUREZZA

DESCRIZIONE SERIE BS / DESCRIPTION SERIES BS

- canale divisibile in scomparti dimensioni (hxb) mm	BU651058 66x105	BU651308 66x133	BU65130 66x133	BU65170 66x173	BU651708 66x173
- coperchio	BO80	BO80	BO	BO	BO80
Terminale	BE1058	BE1308	BE130	BE170	BE170
Giunzione piana lineare	634FF	634FF	634FF	634FF	634FF
Giunzione angolare destra	634D	634D	634D	634D	634D
Giunzione angolare sinistra	634S	634S	634S	634S	634S
Angolo interno	BI1058	BI1308	BIU130	BIU170	BIU1708
Angolo esterno	BA1058	BA1308	BAU130	BAU170	BAU1708
Curva piana	BW1058	BW1308	BWU130	BWU170	BWU1708
Derivazione a T	BT1058	BT1308	BTU130	BTU170	BTU1708
Scatole di derivazione	SERIE6700	SERIE6700	SERIE6700	SERIE6700	SERIE6700
Accessori complementari					
- parete divisoria a U	BTR65/1	BTR65/1	BTR65/1	BTR65/1	BTR65/1
- parete divisoria	BTR65	BTR65	BTR65	BTR65	BTR65
- parete divisoria	GTR40	GTR40	GTR40	GTR40	GTR40
- parete divisoria	GTR40/1	GTR40/1	GTR40/1	GTR40/1	GTR40/1
- parete divisoria	GTR60	GTR60	GTR60	GTR60	GTR60
- parete divisoria	GTR60/1	GTR60/1	GTR60/1	GTR60/1	GTR60/1
- copri scomparto	CS45/1	CS45/1	CS45/1	CS45/1	CS45/1
- traversa reggicavi	BTRW65	BTRW65	BTRW65	BTRW65	BTRW65
- coprigiunzione lineare	BSV080	BSV080	BSVO112	BSVO112	BSVO80
- coprigiunzione angolo interno	BSVI80	BSVI80	BSVI112	BSVI112	BSVI80
- coprigiunzione angolo esterno	BSVA80	BSVA80	BSVA112	BSVA112	BSVA80
- coprigiunzione curva piana	BSVW80	BSVW80	BSVW112	BSVW112	BSVW80
- coprigiunzione derivazione a T	BSVT80	BSVT80	BSVT112	BSVT112	BSVT80
- flangia passaggio muro	BWA105	BWA130	BWA130	BWA170	BWA170
Elementi di sospensione o sostegno					
- mensola a parete	633/1	633/2	633/2	633/3	633/3
- sospensione da soffitto	525/130	525/130	525/130	525/200	525/200
Componenti portapparecchi					
- contenitore 3 posti	683 BS	683 BS	683 BS	683 BS	683 BS
- contenitore a 3-4-5 posti	680	680	680	680	680
- adatt.per cont.portapparecchi 6 posti	686 BS	686 BS	686 BS	686 BS	686 BS
- coperchio finestrato per detti	BS80/56	BS80/56	BS56	BS56	BS80/56
- contenitore per apparecchi con interasse di fissaggio 60-67	KED65	KED65	KED65	KED65	KED65
- coperchio finestrato per detti	BS80/53	BS80/53	BS53	BS53	BS80/53
- contenitore per prese CEE			CED65	CED65	
- coperchio finestrato per detto			BD1P1	BD1P1	
			BD1P2	BD1P2	
Componenti per prese telefoniche tripolari unificate					
- contenitore	680	680	680	680	680
- coperchio finestrato per detto	BS80/53	BS80/53	BS53	BS53	BS80/53
- adattatore per presa telefonica	S500	S500	S500	S500	S500
Componenti per dispositivi di protezione					
- supporto per apparecchi modulari			605	605	
- coperchio finestrato per detto			BS05	BS05	
- supporto per apparecchi modulari	605/4	605/4	605/4	605/4	605/4
- coperchio finestrato per detto	BS80/04	BS80/04	BS04	BS04	BS80/04
- placca cieca e per connettori E.D.P.	503C(1+9)	503C(1+9)	503C(1+9)	503C(1+9)	503C(1+9)

Il sistema BS si integra con i sistemi LDK-LDN-LDU ed APS mediante l'utilizzo degli adattatori LDKBS ed APBS e con tutti i canali degli altri sistemi mediante l'utilizzo delle scatole da derivazione serie 6700.

TUTTI GLI ARTICOLI POSSONO ESSERE DI DIFFERENTE COLORE, L'IDENTIFICATIVO SARA' ALLA FINE DEL CODICE.
1= GRIGIO 2= NERO 3= BIANCO PURO 5= MARRONE 6 = BIANCO A= ALLUMINIO B= BIANCO G= GRIGIO M= MARRONE

