

PID:

02054200

CID:

C.1994.992

Certificato di approvazione
Approval certificate

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

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

for the following products

**Colonne
(Serie TOWER)**

*Service poles
(Series TOWER)*

*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:

2002-02-22

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2002-02-22
Data di aggiornamento / Updated on
Sostituisce / Replace

Prodotto | Product

Colonne
Service poles

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

95002827 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 23-73 - I Ed. 2001
e quindi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 73/23 CEE e 93/68 CEE

Standards

CEI 23-73 - I Ed. 2001
and therefore to the essential requirements of LVD 73/23/CEE and 93/68/CEE

Rapporti | Test Reports

02RB00157

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	TOWER
Grado di resistenza meccanica all'urto / Resistance to Impact	pesante / heavy
Temperatura minima di immagazzinamento e trasporto / Minimum storage and transport temperature	-25
Temperatura minima di installazione / Minimum installation temperature	-25
Temperatura max di installazione / Max installation temperature	+90
Caratteristiche elettriche / Electrical continuity characteristics	con continuità elettrica / with electrical continuity
Caratteristiche isolanti / Electrical insulating characteristics	senza proprietà isolanti / without electrical insulating
Trattamento pavimento / Floor treatment	con liquidi / with wet
Grado di protezione / Degree of protection	IP40
Tipo di materiale / Type of material	composito / composite

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C0004I

Marca / Trade mark	arnocanali
Rif. di tipo / Type ref.	CDP70
Art./Rif. a cat. / Art./Cat. Ref.	CDP70
Descrizione / Description	colonna fissaggio pavimento altezza 680mm / service poles floor fixing height 680mm

AR.C002C3

Marca / Trade mark	arnocanali
Rif. di tipo / Type ref.	CB1333

Art./Rif. a cat. | Art./Cat. Ref. **CB1333**
Descrizione | Description **colonna fissaggio pavimento/soffitto altezza 2700-3300mm / service poles with floor/ceiling fixing height 2700-3300mm**

AR.C002C1

Marca | Trade mark **arnocanali**
Rif. di tipo | Type ref. **CB1384**
Art./Rif. a cat. | Art./Cat. Ref. **CB1384**
Descrizione | Description **colonna fissaggio pavimento/soffitto altezza 2700-3800mm / service poles with floor/ceiling fixing height 2700-3800mm**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Protezione contro l'accesso alle parti pericolose:IPXXD
Grado di protezione tra base e pavimento:IP52

La serie TOWER è completata dai seguenti accessori:

Corpo	Art.BU651058AS
Coperchio alluminio	Art.B080A
Coperchio	Art.BS80/53; BS80/56; BS80/04;
Scatola porta apparecchi	Art.686
Supporto per apparecchi modulari	Art.605/4
Supporto di fissaggio	Art.BSA105/1
Flangia	Art.BWA105P
Guarnizione	Art.G05193
Terminale	Art.BE1058
Terminale	Art.303000
Separatore	Art.GTR60/1
Morsetto di terra	Art.BPA65
Traversa reggicavo	Art.BTRW65
Tappo	Art.300417
Barra di spinta	Art.BSU58A
Coperchio	Art.CS20
Supporto fisso	Art.300414
Anello antiscivolo	Art.G0160
Prolunga in alluminio	Art.700301
Flangia di finitura	Art.303200
Kit di regolazione	Art.BSU138A

Colori: alluminio anodizzato, antracite.

Degree of protection against hazardous parts:IPXXD
Degree of protection between base and floor:IP52

The series TOWER is complete by the following accessories:

Body	Art.BU651058AS
Alluminium cover	Art.B080A
Cover	Art.BS80/53; BS80/56; BS80/04;
Box for appliances	Art.686
Supporting for modular device	Art.605/4
Supporting of fixing	Art.BSA105/1
Frame	Art.BWA105P
Gasket	Art.G05193
Terminal	Art.BE1058
Terminal	Art.303000
Partition wall	Art.GTR60/1
Earthing terminal	Art.BPA65
Cable-holder	Art.BTRW65
Cap	Art.300417
Bar	Art.BSU58A
Cover	Art.CS20
Fixed supporting	Art.300414
O-ring antiskid	Art.G0160
Alluminium extension	Art.700301
Frame	Art.303200
Kit	Art.BSU138A

Colour: anodize alluminium, anthracite.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C0001V BTC.020500.DA1N *Diritti serie IMQ - 0205 - Canali portacavi | IMQ series - 0205 - Cable trunkings*

1


IMQ S.p.A.