

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

**Colonne
(Serie TWIN)**

for the following products

*Service poles
(Series TWIN)*

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.CO2LCLT.M.C 50064 INCISA VALDARNO FI Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione e quindi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 73/23 CEE e 93/68 CEE

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 **TWIN**

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 **IP 40**

Tipo di materiale / Type of material **composito / composite**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C0004P

Marca / Trade mark **arnocanali**

Rif. di tipo / Type ref. **12976VA**

Art./Rif. a cat. / Art./Cat. Ref. **12976VA**

Descrizione / Description **colonna fissaggio pavimento altezza 700mm / service poles with floor fixing height 700mm**

AR.C002C5

Marca / Trade mark **arnocanali**

Rif. di tipo / Type ref. **129336VA**

Art./Rif. a cat. | Art./Cat. Ref. **129336VA**

Descrizione | Description **colonna fissaggio pavimento/soffitto altezza 2700-3300mm / service poles with floor/ceiling fixing height 2700-3300mm**

AR.C002C6

Marca | Trade mark **arnocanali**

Rif. di tipo | Type ref. **129388VA**

Art./Rif. a cat. | Art./Cat. Ref. **129388VA**

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.BU120115A
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.BSA120
Guarnizione	Art.G05222
Terminale	Art.BE120
Separatore	Art.GTR60/1
Morsetto di terra	Art.BPA65
Traversa reggicavo	Art.BTRW65
Tappo	Art.300417
Barra di spinta	Art.BDS
Coperchio	Art.CS40
Supporto fisso	Art.300414
Anello antiscivolo	Art.G0160
Prolunga in alluminio	Art.700301
Flangia di finitura	Art.300413
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.BU120115A
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.BSA120
Frame	Art.BWA105P
Gasket	Art.G05222
Terminal	Art.BE120
Partition wall	Art.GTR60/1
Earthing terminal	Art.BPA65
Cable-holder	Art.BTRW65
Cap	Art.300417
Bar	Art.BDS
Cover	Art.CS40
Fixed supporting	Art.300414
O-ring antiskid	Art.G0160
Alluminium extension	Art.700301
Frame	Art.300413
Kit	Art.BSU138A

Colour: anodize alluminium, anthracite.

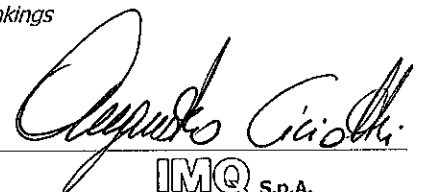
Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C0001Y

BTC.020500.DA1N

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

1



IMQ S.p.A.