

PID:

02054100

CID:

C.1993.361

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

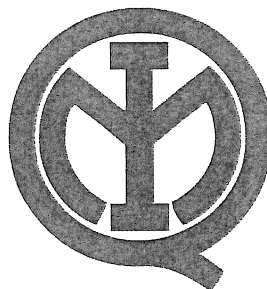
**BOCCHIOTTI SPA
VIA VITTOR PISANI 16
20124 MILANO MI**

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

**Torrette
(Serie TOR)**

*Service posts
(Series TOR)*

*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 **2002-02-06**
Aggiornato il / Updated on **2011-12-14**
Sostituisce / Replaces **2002-02-06**


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2002-02-06
Aggiornato il | Updated on 2011-12-14
Sostituisce | Replaces 2002-02-06

Prodotto | Product

Torrette Service posts

Concessionario | Licence Holder

BOCCHIOTTI SPA
VIA VITTOR PISANI 16
20124 MILANO MI

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

99000389 CLBOCC.C02LCBOCC+2 16011 ARENZANO

GE 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

EN 50085-1:2005
EN 50085-2-4:2009
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 50085-1:2005
EN 50085-2-4:2009
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

02AL00257

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie Series</i>	TOR
<i>Grado di resistenza meccanica all'urto Resistance to impact</i>	5 J
<i>Temperatura minima di immagazzinamento e trasporto Minimum storage and transport temperature</i>	- 25 °C
<i>Temperatura minima di installazione Minimum installation temperature</i>	- 5 °C
<i>Temperatura max di installazione Max installation temperature</i>	+ 90 °C
<i>Caratteristiche elettriche Electrical continuity characteristics</i>	senza continuità elettrica / without electrical continuity
<i>Caratteristiche isolanti Electrical insulating characteristics</i>	con proprietà isolanti / with electrical insulating
<i>Trattamento pavimento Floor treatment</i>	trattamento a secco / dry-treatment
<i>Grado di protezione Degree of protection</i>	IP20
<i>Tipo di materiale Type of material</i>	non metallico / not metallic

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C00029

<i>Marca Trade mark</i>	BOCCHIOTTI (logo) - IBOCO
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	TOR
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	02090
<i>Descrizione Description</i>	torretta fissaggio pavimento altezza 130-225 mm (max 3 moduli) / service posts units floor fixing 130-225 mm (max 3 modules)

Ulteriori informazioni | Additional Information

Protezione contro l'accesso alle parti pericolose:IPXXD (escluse prese elettriche)

Grado di protezione tra base e pavimento:IP52

Le torrette serie TOR risultano essere componibili fino ad un massimo di 3 moduli orizzontali e 3 moduli verticali.

Le torrette "Serie TOR" quando non sono equipaggiate con prese elettriche risultano avere il grado di protezione IP40.

La serie "TOR" è completata dai seguenti componenti:

Estensione orizzontale

Estensione verticale

Placca cieca

Supporti 3 moduli per apparecchi serie Pepita

Supporti 4 moduli per apparecchi serie Pepita

Giunto di fissaggio

Giunto di fissaggio

Colore: nero.

Art. TOR-O 02091

Art. TOR-V 02092

Art. PC 83 A 04302

Art. TELAIO 3 AP TOR 04286

Art. TELAIO 4 AP TOR 04287

Art. MGH 30 02082

Art. MGH 50 02083

Degree of protection against hazardous parts:IPXXD (excluded socket-outlets)

Degree of protection between base and floor:IP52

The service posts "series TOR" are composable, up to a maximum of 3 modules vertical and 3 modules horizontal.

The service posts "Series TOR" when are not equipped with socket- outlets have the degree of protection IP40.

The series "TOR" is completed by the following components:

Horizontal extension

Vertical extension

Blind cover plate

Supporting frame 3 modules for electrical appliances series Pepita

Supporting frame 4 modules for electrical appliances series Pepita

Joint

Joint

Colour: black.

Art. TOR-O 02091

Art. TOR-V 02092

Art. PC 83 A 04302

Art. TELAIO 3 AP TOR 04286

Art. TELAIO 4 AP TOR 04287

Art. MGH 30 02082

Art. MGH 50 02083

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C0000W

BTL.020500.DA19

Diritti modelli IMQ - 0205 - Canali portacavi | IMQ models - 0205 - Cable trunkings

1


IMQ S.p.A.