

PID:  
02103100

CID:  
CN.T0000B

## Certificato di approvazione

*Approval certificate*



**IMQ, ente di certificazione accreditato,**  
**autorizza la ditta**

*IMQ, accredited certification body, grants to*

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

**CENTRAL TUBI SPA**  
**VIA FOGLIA 11**  
**61026 LUNANO PU**  
**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 tubi interrati**  
( **Codice di identificazione TPC** )

*Buried underground conduits  
system*  
( *Identification mark TPC* )

*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*

**2021-07-19**

*Aggiornato il | Updated on*

**2023-01-17**

*Sostituisce | Replaces*

**2021-07-19**

---

**IMQ** S.p.A.

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

*Emesso il | Issued on* 2021-07-19  
*Aggiornato il | Updated on* 2023-01-17  
*Sostituisce | Replaces* 2021-07-19

## Prodotto | Product

### *Sistema di tubi interrati* *Buried underground conduits system*

#### Concessionario | Licence Holder

**CENTRALTUBI SPA**  
VIA FOGLIA 11  
61026 LUNANO PU  
IT - Italy

#### Marchio | Mark



IMQ

#### Costruito a | Manufactured at

PI.V0004I C06986025

61026

BELFORTE ALL'ISAURO

PU 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 61386-1:2008 + A1:2019

EN 61386-24:2010

*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 61386-1:2008 + A1:2019

EN 61386-24:2010

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

#### Rapporti | Test Reports

MI22-0083129-01

#### Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

*Sistema di tubi | Conduit system*

**sistema chiuso / closed system**

*Resistenza all'urto | Resistance to impact*

**normale / normal**

*Resistenza alla piegatura | Resistance to bending*

**rígido / rigid**

*Resistenza alla penetrazione di corpi solidi/liquidi | Resistance to ingress of solid/liquid objects*

**IP66/IP68**

*Resistenza alla propagazione della fiamma | Resistance to flame propagation*

**propagante la fiamma / flame propagating**

*Resistenza alla compressione | Resistance to compression*

**450 N**

#### Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.V003X5

*Marca | Trade mark* **ELECTROPIPE**

*Codice di identificazione | Identification mark* **TPC**

*Grandezza | Size* **200,225,250 mm**

*Descrizione | Description* **tubo / conduit**

#### Ulteriori informazioni | Additional Information

Colore tubo esterno/interno: nero/nero

Colore manicotto: nero

Conduit colour outside/inside: black/black

Fitting colour: black



## Componenti | Component List

**Identification mark : DE200-DE225-DE250**

Tipo   Type	(*)	Costruttore   Manufacturer	Riferimento   Type Ref.	Dati   Data	Norme   Standard (*)	Marchi   Marks
Fittings (sleeves)	2	FUTURA SPA	DE200-DE225-DE250	Ø 200,225,250 mm (black colour)	-	IMQ

Emesso il | Issued on **2021-07-19**

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces

Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato:

- 1 - Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti
- 2 - Componente sostituibile solo previa autorizzazione dell'IMQ
- 3 - Componente (integro nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 - Componente in alternativa
- 5 - Componente per uso opzionale
- 6 - Componente da abbinare

Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1 - Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics
- 2 - Component replaceable with IMQ authorization only
- 3 - Integrated component tested together with appliances
- 4 - Alternative component
- 5 - Component for optional use
- 6 - Component to be matched

(\*) Queste colonne sono compilate a cura di IMQ / These columns are filled in by IMQ

**Identification mark : DE200-DE225-DE250**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.V000C2	BTX.021000.DA2Z	Importo modelli IMQ - accessori tubi interrati - 0210 - Tubi protettivi   IMQ mod. - accessories - buried underground conduits - 0210 - Conduits	1
SN.V000C2	BTX.021000.DA2Y	Importo modelli IMQ - tubi interrati (per diametro) - 0210 - Tubi protettivi   IMQ mod. - for buried underground conduits (per diameter) - 0210 - Conduits	3
SN.V000C2	BTX.021000.DA5Z	Importo modelli IMQ - sistema chiuso tubi interrati - 0210 - Tubi protettivi   IMQ mod. for buried underground conduits system - 0210 - Conduits	1