

PID:  
02536000  
CID:  
CN.D00057

## Certificato di approvazione

### Approval certificate

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

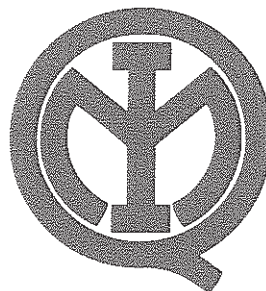
**TECHNO SRL**  
**VIA BANCORA E RIMOLDI 27**  
**22070 GUANZATE CO**

**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**

**Connettori**  
**( Serie TEE PLUG )**

*for the following products*

*Connectors*  
*( Series TEE PLUG )*

*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:

**2006-05-23**

Data di aggiornamento | Updated on

**2008-03-31**

Sostituisce | Replaces

**2007-06-14**

  
**IMQ S.p.A.**

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

*Emesso il / Issued on* 2006-05-23

*Data di aggiornamento / Updated on* 2008-03-31

*Sostituisce / Replaces* 2007-06-14

**Prodotto | Product**

**Connettori**  
**Connectors**

**Concessionario | Licence Holder**

**TECHNO SRL**  
**VIA BANCORA E RIMOLDI 27**  
**22070 GUANZATE CO**

**Marchio | Mark**



IMQ

**Costruito a | Manufactured at**

PL.D000G9 C01190472

22070 GUANZATE

CO 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 61984:2001

*Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE*

**Standards**

EN 61984:2001

*Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC*

**Rapporti | Test Reports**

02AH00300

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

*Serie / Series* **TEE PLUG**  
*Tensione nominale / Rated voltage* **400 V**  
*Corrente nominale / Rated current* **32 A**  
*Categoria di sovratensione / Over-voltage category* **II**  
*Grado di inquinamento / Pollution degree* **2**  
*Correnti superficiali / Proof tracking Index (PTI)* **PTI175**  
*Grado di protezione / Degree of protection (IP)* **IP00**  
*Tensione nominale di tenuta ad impulso / Rated impulse withstand voltage (Uimp)* **6 kV**  
*Sezione nominale / Cross-sectional area* **4 mm<sup>2</sup>**  
*Temperatura ambiente / Ambient temperature* **40 °C**  
*Limite della temperatura ambiente / Ambient temperature limit* **0°C / 125 °C**