

PID:
02104100

Certificato di approvazione

CID:
CN.C0005T

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

EURO 2000 SPA
VIA DELL'ARTIGIANATO 27
20083 GAGGIANO MI
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 flessibili
(Serie DMT)

Flexible conduits system
(Series DMT)

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 **2002-12-20**

Aggiornato il | Updated on **2023-03-03**

Sostituisce | Replaces **2021-06-29**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2002-12-20
Aggiornato il | Updated on 2023-03-03
Sostituisce | Replaces 2021-06-29

Prodotto | Product

Sistema di tubi flessibili Flexible conduits system

Concessionario | Licence Holder

EURO 2000 SPA
VIA DELL'ARTIGIANATO 27
20083 GAGGIANO MI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.C000FM CLE200.C

20083 GAGGIANO

MI 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 IEC 61386-23:2021 + A11:2021

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 IEC 61386-23:2021 + A11:2021

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

Rapporti | Test Reports

MI23-0086714-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie Series	DMT
Sistema di tubi Conduit system	sistema chiuso / closed system
Classificazione base Base classification	4431
Resistenza alla penetrazione di corpi solidi/liquidi Resistance to ingress of solid/liquid objects	IP67
Materiale Material	composto / composite
Ulteriore classificazione Further classification	41672410
Resistenza alla propagazione della fiamma Resistance to flame propagation	non propagante la fiamma / no flame propagating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C008R6

Marca | Trade mark EURO2000

Codice di identificazione | Identification mark 210 - 212 - 216 - 221 - 227 - 235 - 240 - 2500

Grandezza | Size 15,5 - 17,5 - 20,5 - 27 - 33- 42,5 - 47,5 - 60 mm

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference DMT210 - DMT212 - DMT216 - DMT221 - DMT227 - DMT235 - DMT240 - DMT250

Componenti | Component List

Series DMT

Tipo Type	(*)	Costruttore Manufacturer	Riferimento Type Ref.	Dati Data	Norme Standard (*)	Marchi Marks
Brass fixed straight male metal	2	EURO2000	AM MF 50041-50042-50043-50543-50044-50545-50045	50546-50046-50047-50048-50049	-	
Brass fixed straight female metal	2	EURO2000	AM FF 50301-50302-50303-50304-50305-50306	50307-50308-50309-50310	-	
Ring	2	EURO2000	AB-AG-OT		-	
Locknut	2	EURO2000	60321-60322-60323-60324-60325-60326		-	
Brass fixed male curved metal	2	EURO2000	AM MF curved 53141-53142-53143-53144-53145	53146-53147-53148-53149	-	
Brass fittings connection conduit- conduit	2	EURO2000	AM GG 51510-51512-51516-51520	-51527-51535-51540-51550	-	
Brass swivel male metal	2	EURO2000	AM MG 50090-50091-50092-50093-50094	50095-50096-50097-50098	-	

Emesso il | Issued on **2002-12-20**

Data di aggiornamento | Updated on **2023-03-03**

Sostituisce | Replaces **2021-06-29**

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 (integrato 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

Series DMT

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C001EJ	BTX.021000.DA33	Importo modelli IMQ - accessori tubi flessibili - 0210 - Tubi protettivi IMQ mod. - accessories - pliable conduits - 0210 - Conduits	1
SN.C001EJ	BTX.021000.DA35	Importo modelli IMQ - sistema chiuso tubi flessibili - 0210 - Tubi protettivi IMQ mod. for closed flexible conduits system - 0210 - Conduits	1
SN.C001EJ	BTX.021000.DA32	Importo modelli IMQ - tubi flessibili (per diametro) - 0210 - Tubi protettivi IMQ mod. - flexible conduits (per diameter) - 0210 - Conduits	8