

PID:

02411100

CID:

CN.F0000U

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

**MA-TER SRL
VIA TORRICELLI 8
20060 PESSANO CON BORNAGO MI
IT - Italy**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

CSV-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

**Elettrovalvole
(serie 22)**

for the following products

*Electric valves
(series 22)*

*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 **2005-09-17**

Aggiornato il | Updated on **2020-06-24**

Sostituisce | Replaces **2014-01-17**

Scade il | Expires on **2020-07-30**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2005-09-17
Aggiornato il / Updated on 2020-06-24
Sostituisce / Replaces 2014-01-17
Scade il / Expires on 2020-07-30

Prodotto | Product

Elettrovalvole
Electric valves

Concessionario | Licence Holder

MA-TER SRL
VIA TORRICELLI 8
20060 PESSANO CON BORNAGO MI
IT - Italy

Marchio | Mark



CSV-IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.F000EB CLMATE.C 20060 PESSANO CON BORNAGO

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 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017

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 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017

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

Rapporti | Test Reports

MI20-0047678-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **22**

Tipo di servizio / Type of operation **continuo / continuos**

Classe di isolamento / Degree of protection (class) **per apparecchi di classe I / for class I appliances**

Classe di isolamento bobina / Insulation class of coil **H**

Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP00**

Senso del flusso / Flow direction **unidirezionale / unidirectional**

Posizione di installazione / Installation position **qualsiasi / any**

Temperatura del fluido / Fluid temperature **Tm > 100 °C**

Temperatura ambiente / Ambient temperature (T) **Tu 50 °C**

Campo di pressione / Pressure range **0,0 2 ÷ 0,45 M Pa**

Grado di inquinamento / Degree of pollution **2**

Categoria di sovratensione / Overvoltage category **II**

Tensione impulsiva nominale / Rated impulse voltage **2,5 kV**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.F009H4

Marca / Trade mark **MA-TER**

Riferimento di tipo / Type reference **22XXXXX**

Riferimento a catalogo / Catalogue reference **22XXXXX**

Tensione/frequenza nominale / Rated voltage/frequency **230 V-50/60 Hz**

Potenza nominale / Rated power **10 W**

Ulteriori informazioni | Additional Information



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884
Registro Imprese Milano 12898410159
C.F./P.I. 12898410159
Capitale Sociale €4.000.000

CA02.02494
SN.F0015C

Descrizione della serie 22 (numerazione a blocchi) - DIGIT: I-II=Serie (22); III-V= Varianti costruttive del gruppo idraulico; VI=Tensione nominale (A= 230V~); VII=Codice fornitore bobina.

Description of the series 22 (numeration block) - DIGIT: I-II=Series (22); III-V=Constructional variant of hydraulic group; VI=Rated voltage (A=230V~); VII=Coil supplier.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.F0015C	BTU.024100.DA1T	Importo modelli CSv-IMQ - 0241 - Valvole a comando elettromagnetico CSv-IMQ models - 0241 - Electromagnetic valves	1
-----------	-----------------	--	---