

PID:

05810110

CID:

CN.F0002Q

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

**OLAB SRL
VIA MATTEI 16
25030 TORBOLE CASAGLIA BS
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

**Pompa a vibrazione
(Tipo 14000)**

for the following products

*Vibration pump
(Type 14000)*

*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 **2005-04-22**

Aggiornato il / Updated on **2020-08-04**

Sostituisce / Replaces **2015-02-14**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2005-04-22
Aggiornato il / Updated on 2020-08-04
Sostituisce / Replaces 2015-02-14

Prodotto | Product

Pompa a vibrazione Vibration pump

Concessionario | Licence Holder

OLAB SRL
VIA MATTEI 16
25030 TORBOLE CASAGLIA BS
IT - Italy

Marchio | Mark



CSV-IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.F0006M CLOLAB.C

25030 TORBOLE CASAGLIA

BS 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 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019

Rapporti | Test Reports

PE20-0052225-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo / Type **14000**

Tensione nominale / Rated voltage **230 V o/or 120 V**

Frequenza nominale / Rated frequency **50 Hz o/or 60 Hz**

Grado di prot.contro l'umidità / Protection against humidity **IPX0**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.F004M0

Marca / Trade mark **OLAB**

Modello / Model **14000BH/K5NI**

Potenza nominale / Rated power **19 W**

Durata di funzionamento / Working time **servizio continuo / continuous service**

Temperatura del fluido / Water temperature **50 °C**

Temperatura ambiente / Ambient temperature **80 °C**

Classe dell'avvolgimento / Insulation class **H**

AR.P000EF

Marca / Trade mark **OLAB**

Modello / Model **14000BH/G6NI**

Potenza nominale / Rated power **19 W**

Durata di funzionamento / Working time **servizio continuo / continuous service**

Temperatura del fluido / Water temperature **50 °C**

Temperatura ambiente / Ambient temperature **80 °C**

Classe dell'avvolgimento / Insulation class **H**

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

CA05.01697
SN.F00013

Caratteristiche di funzionalità e sicurezza limitate ai paragrafi 7; 10; 11; 13; 15; 16; 19; 24; 29; 30.
La valutazione dovrà essere integrata nell'ambito dell'apparecchiatura finale.

Functionality and safety characteristics limited to sub-clauses 7; 10; 11; 13; 15; 16; 19; 24; 29; 30 only.
The evaluation shall be integrated into the scope of the final appliance.

Componenti | Component List

Vedere apposito elenco /See relevant annex

Emesso il | Issued on **2005-04-22**

Aggiornato il | Updated on **2020-08-04**

Sostituisce | Replaces **2015-02-14**

Diritti di concessione | Annual Fees

<i>SN.F00013</i>	EDU.058100.DA20	<i>Importo serie CSv-IMQ - 0581 - Pompe, motori e motoriduttori CSv-IMQ series - 0581 - Pumps, motors and geared motors</i>	1
------------------	------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

LISTA COMPONENTI DEL CERTIFICATO DI APPROVAZIONE (da allegare alla relativa licenza)		COMPONENT LIST ANNEXED TO APPROVAL CERTIFICATE (to be attached to the relevant licence)			
Tipo di componente	(#)	Costruttore	Modello-rif. di tipo	Dati nominali	Marchi di conformità rilasciati
Object	(#)	Manufacturer	Type-model	Technical data	Mark(s) of conformity granted
Diode (fitted separately)	3	(Vishay)	1N4007	--	--

(#) Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato / Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1) **Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti** / Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics
- 2) **Componente sostituibile solo previa autorizzazione dell'IMQ** / Component replaceable with IMQ authorization only
- 3) **Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore** / Integrated component tested together with appliances
- 4) **Componente in alternativa** / Alternative component
- 5) **Componente per uso opzionale** / Component for optional use