

PID:  
12200009

## Certificato di approvazione

CID:  
C.1998.7118

## 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

**VENITEM SRL**  
**VIA DEL LAVORO 10**  
**30030 SALZANO VE**  
**IT - Italy**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

### IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA

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

**Dispositivi di segnalazione**  
**( Modd. MINI HOLA - MINI HOLA L**  
**- MINI HOLA A - MINI HOLA AL )**

**Warning devices**  
**( Models MINI HOLA - MINI HOLA L**  
**- MINI HOLA A - MINI HOLA AL )**

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 **2015-12-02**

Aggiornato il | Updated on **2025-03-26**

Sostituisce | Replaces **2022-11-14**

Scade il | Expires on **2028-03-25**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2015-12-02  
Aggiornato il | Updated on 2025-03-26  
Sostituisce | Replaces 2022-11-14  
Scade il | Expires on 2028-03-25

## Prodotto | Product

# Dispositivi di segnalazione Warning devices

## Concessionario | Licence Holder

VENITEM SRL  
VIA DEL LAVORO 10  
30030 SALZANO VE  
IT - Italy

## Marchio | Mark



IMQ-SISTEMI DI  
SICUREZZA

## Costruito a | Manufactured at

99000584 CLTEPC.C 30030 SALZANO VE 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 50131-4:2019  
EN 50130-4:2011 + A1:2014  
EN IEC 61000-6-3:2021  
EN 50130-5:2011  
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020

## Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-4:2019  
EN 50130-4:2011 + A1:2014  
EN IEC 61000-6-3:2021  
EN 50130-5:2011  
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020

## Rapporti | Test Reports

SS15A0538670-03; SS22-0078697-01; SS25-0115680-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Grado di sicurezza   Security grade	<b>Grade 3</b>
Tensione nominale   Rated voltage	<b>13,8 V -</b>
Classe ambientale   Environmental class	<b>Classe II / Class II</b>
Capacità minima e massima della batt.di accumulatori allocabile   Minimum and maximum capacitance of the internal battery	<b>8,4 V 800 mA (provided only for MINI HOLA A, AL)</b>
Grado di protezione dell'involucro   Degree of protection for the enclosure	<b>IP 4x</b>
Altre caratteristiche   Further characteristics	<b>Vedere Ulteriori Informazioni / See Additional Information</b>

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

AR.P00A1X

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **MINI HOLA**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **89 db(A) con/with DIP switch 4 = OFF, Suono 1**

AR.P00A1Y

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **MINI HOLA L**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **89 db(A) con/with DIP switch 4 = OFF, Suono 1**

AR.P00A1Z

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **MINI HOLA A**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum **95 dB(A) con/with DIP switch 4 = OFF, Suono 1**  
acoustic output level at 1 m

AR.P00A20

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **MINI HOLA AL**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum **95 dB(A) con/with DIP switch 4 = OFF, Suono 1**  
acoustic output level at 1 m

## Ulteriori informazioni | Additional Information

L'apparecchiatura è una Sirena per INTERNO utilizzata in impianti antifurto.

MINI HOLA: Sirena per interno piezoelettrica dotata di protezione contro l'inversione di polarità. Tamper anti apertura e antirimozione. Presenti 2 ingressi per tipo di suonata.

MINI HOLA L: uguale a MINI HOLA provvista di indicatore luminoso a LED.

MINI HOLA A: Sirena per interno piezoelettrica autoalimentata, dotata di protezione contro l'inversione di polarità. Tamper anti apertura e antirimozione. Presenti 2 ingressi per tipo di suonata. Batteria: 8,4 V 800 mAh.

MINI HOLA AL: Come MINI HOLA e MINI HOLA A provvista di indicatore luminoso a LED.

Involucro Plastico dimensioni 155 x 100 x 50 mm

Internamente sono presenti le seguenti parti:

- Scheda madre modello VENITEM MDTr01;
- Piezoelettrico marca KEPO modello PCT-G5700-PEI;
- Batteria marca GP Batteries modello GP80AAA - 8,4 V - 800 mAh.

The EUT is an Internal Warning Device (WD) used in alarm systems.

MINI HOLA: piezoelectric indoor 1,8 Vdc sounder with 2 high-power sounds for alarm, microprocessor circuit, protection against polarity inversion, anti-opening and anti-removal tamper protection.

MINI HOLA L: As same as MiniHOLA with LED flashing unit.

MINI HOLA A: Self-powered piezoelectric indoor 1,8 Vdc sounder with microprocessor circuit, protection against polarity inversion, anti-opening and anti-removal tamper protection. Battery: 8,4 V 800 mAh Ni-Mh included.

MINI HOLA AL: As same as Mini HOLA A with LED flashing unit.

Plastic Enclosure dimensions: 155 x 100 x 50 mm

Description of the equipment under test (EUT):

Internally it is fitted with the following main parts:

- PWB board code VENITEM MDTr01;
- Electric horn manufacturer KEPO type PCT-G5700-PEI;
- Battery pack GP Batteries type GP80AAA rated 8,4 V - 800 mAh.

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P00118

EMZ.122000.DA2R

Importo modelli IMQ - sirene e lampeggiatori - 1220 - Dispositivi di allarme | IMQ models - - 1220 - Alarm devices

4