

PID:
04520001

Certificato di approvazione

CID:
C.1996.1262

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

ARDITI SPA
VIA CABERARDI 3
24012 VAL BREMBILLA BG
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

for the following products

Dispositivi di ancoraggio
(Rif. di tipo SDI14)

Cord-anchorage devices
(Type ref. SDI14)

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 **2022-09-22**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2022-09-22
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---

Prodotto | Product

Dispositivi di ancoraggio Cord-anchorage devices

Concessionario | Licence Holder

ARDITI SPA
VIA CABERARDI 3
24012 VAL BREMBILLA BG
IT - Italy

Marchio | Mark



CSV-IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.W0006L

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:

Capitolato Tecnico IMQ CPT-003 IV Ed. (EN IEC 60598-1:2021)

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

Test Specification IMQ-CPT 003 IV Ed. (EN IEC 60598-1:2021)

Rapporti | Test Reports

CI22-0079713-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Diametro del foro per il conduttore | Conductor hole diameter **vedi ulteriori informazioni / see additional information**
Idoneo all'applicazione su apparecchi classe isolamento | **II**
Suitable to be mounted on appliances class

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W007SP

Marca | Trade mark **ARDITI**
Rif. di tipo | Type ref. **SDI14**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il dispositivo di ancoraggio è stato verificato con la seguente combinazione di cappelli e cavi:

- cappello 105/SC con cavo 2x0,5 mm² / 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- cappello 105/ASFV con cavo 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- cappello 105/NIP con cavo 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- cappello CP E27 TP NIP con cavo 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- cappello CP E27 TP NIP 2POS con cavo 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT.

The cord-anchorage was tested with the following combination of dome and cables:

- dome 105/SC with cable 2x0,5 mm² / 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- dome 105/ASFV with cable 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- dome 105/NIP with cable 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- dome CP E27 TP NIP with cable 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT,
- dome CP E27 TP NIP 2POS with cable 2x0,75 mm² H03VVH2-F NO PFT.



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I20138 Milano - via Quintiliano, 43
tel. 0250731 (r.a.)
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

CA04.10280

SN.W001B2

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W001B2

BTW.045200.DA1T

Importo modelli CSv-IMQ - 0452 - Componenti per apparecchi di illuminazione | CSv-IMQ models - 0452 - Components for lighting fittings

1