

PID:

04320005

CID:

C.1993.2062

Certificato di approvazione

Approval certificate

**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

**VOSSLOH-SCHWABE ITALIA SPA
STRADA S. MARTINO 15
47027 SARSINA FC**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,IMQ



Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto".

per i seguenti prodotti

for the following products

**Portalampada per lampade ad
incandescenza ad alogeni
(Rif. di tipo 335)**

*Lampholders for incandescent
halogen lamps
(Type ref. 335)*

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification".

Emesso il | Issued on **2000-10-17**

Aggiornato il | Updated on **2013-02-12**

Sostituisce | Replaces **2008-02-21**


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2000-10-17
Aggiornato il / Updated on 2013-02-12
Sostituisce / Replaces 2008-02-21

Prodotto | Product

Portalampada per lampade ad incandescenza ad alogeni
Lampholders for incandescent halogen lamps

Concessionario | Licence Holder

VOSSLOH-SCHWABE ITALIA SPA
STRADA S. MARTINO 15
47027 SARSINA FC

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

95001544 CLVOSS.C04LCVOSS.C 47027 SARSINA

FC 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

EN 60838-1:2004 + A1:2008 + A2:2011
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60838-1:2004 + A1:2008 + A2:2011
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

MENECAGCERCI110024675-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di portalampada | Type of lampholder **G9**
Tensione nominale | Rated voltage **250V**
Corrente nominale max | Max rated current **2A**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP20**
Temperatura di funzionamento del portalampada | Temperature marking of lampholder **T270**
Temperatura max di funzionamento del cavo | Max operating temperature of cable **T180**
Tipo di connessione | Type of connection **MM = morsetti a molla / MM = screwless terminals**
Categoria di sovratensione | Overvoltage category **II**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.A008Q5

Marca | Trade mark **VS**
Rif. di tipo | Type ref. **335**
Rif. a cat. | Cat. ref. **(*)**
Descrizione | Description **(*)**

Ulteriori informazioni | Additional Information

(*)	TYPE REF.	CAT. REF.	DESCRIPTION
	335	33500	versione base
	335	33520	per forni, su camicia d= 48mm
	335	33530	per forni, su camicia d= 35mm

Il portalamпада è fornito con puntalino d = 1,8mm.
Il portalamпада soddisfa i requisiti degli apparecchi di illuminazione della Classe II in accordo alla norma EN 60598-1:08 + A11:09.

(*)	TYPE REF.	CAT. REF.	DESCRIPTION
	335	33500	base lampholder
	335	33520	lampholder for oven, for shell d= 48mm
	335	33530	lampholder for oven, for shell d= 35mm

This lampholder is equipped with cap terminal d = 1,8mm.
The lampholder fulfils the requirements of Class II luminaires according to EN 60598-1:08 + A11:09.

Componenti | Component List

Tipo Type	(*)	Costruttore Manufacturer	Riferimento Type Ref.	Dati Data	Norme Standard (*)	Marchi Marks
Cable	1	Cet Electric	N2GFAF	1x0,75mm ² T180	-	VDE
Emesso il Issued on		2002-12-19	Data di aggiornamento Updated on	2013-02-12	Sostituisce Replaces	2008-02-21

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

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.A001XB BTN.043200.DD23 Importo modelli ENEC - 0432 - Portalamпада e portastarter | ENEC models - 0432 - Lampholders and starterholders

1

 
IMQ S.p.A.