

PID:
02101000

Certificato di approvazione

CID:
CN.A0009B

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

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

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

Tubi rigidi
(Codice di identificazione
RK9HF)

Rigid conduits
(Identification mark RK9HF)

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 **2022-12-13**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2022-12-13
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---

Prodotto | Product

Tubi rigidi Rigid conduits

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

97001450 SG0797+0

29015

CASTEL SAN GIOVANNI

PC

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 61386-1:2008 + A1:2019

EN IEC 61386-21:2021 + A11:2021

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 61386-1:2008 + A1:2019

EN IEC 61386-21:2021 + A11:2021

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

Rapporti | Test Reports

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie Series	RK9HF
Classificazione base Base classification	2343
Tipo di tubo Type of conduit	non filettabile / non-threadable
Resistenza alla propagazione della fiamma Resistance to flame propagation	non propagante / non flame propagating
Materiale Material	isolante / insulating
Ulteriore classificazione Further classification	12 - - - 010-1

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W008CB

Marca | Trade mark **GEWISS**

Codice di identificazione | Identification mark **RK9HF**

Grandezza | Size **16**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **DX26716W**

AR.W008CC

Marca | Trade mark **GEWISS**

Codice di identificazione | Identification mark **RK9HF**

Grandezza | Size **20**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **DX26720W**

AR.W008CD

Marca | Trade mark **GEWISS**

Codice di identificazione | Identification mark **RK9HF**

Grandezza | Size **25**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **DX26725W**

AR.W008CE

Marca | Trade mark **GEWISS**

Codice di identificazione | Identification mark **RK9HF**

Grandezza | Size **32**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **DX26732W**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il materiale isolante con il quale sono realizzati i tubi è risultato privo di alogeni secondo i requisiti della norma EN 50642:2018.

The insulating material with which the conduits are made has been found halogen free according to requirements of standard EN 50642:2018.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W001EH

BTX.021000.DA3I

Importo modelli IMQ - tubi rigidi (per diametro) - 0210 - Tubi protettivi | IMQ mod. - rigid conduits (per diameter) - 0210 - Conduits

4