

VITI PER COPERTURE

VITE PER LATTONIERI TB

CON RONDELLA VULCANIZZATA



MATERIALE

Acciaio inox A2.

OMOLOGAZIONI

Nessuna omologazione.

CARATTERISTICHE

Gambo autofilettante. Testa bombata e rondella vulcanizzata. La rondella vulcanizzata chiude ermeticamente il foro di passaggio della vite. Disponibili anche nelle versioni ramata (codice 0234 245 ---) e testa di moro RAL8019 (codice 0234 445 ---)

USO E IMPIEGHI

Collegamento di elementi e profili per coperture in lamiera metallica.

MATERIALI DI SUPPORTO

Supporti: lamiere metalliche, elementi in acciaio.

APPLICAZIONI

Fissaggio di coperture in lamiera e grondaie su supporti in legno. Giunzioni e fissaggio di lattonerie.

DATI GEOMETRICI



VITI PER COPERTURE

Codice articolo	Nome commerciale	Descrizione	Diametro vite d _v [mm]	Lunghezza vite L _v [mm]	Lunghezza filetto L _g [mm]	Diametro rondella d _k [mm]	Inserto
0234 345	4,5x25	VITE C/ROND. E GUAR. 15MM INOX A2	4,5	25	19	15	PZD2
0234 345	4,5x35	VITE C/ROND. E GUAR. 15MM INOX A2	4,5	35	26	15	PZD2
0234 345	4,5x45	VITE C/ROND. E GUAR. 15MM INOX A2	4,5	45	34	15	PZD2
0234 345	4,5x35	VITE C/ROND. E GUAR. 20MM INOX A2	4,5	35	26	20	PZD2
0234 345	4,5x45	VITE C/ROND. E GUAR. 20MM INOX A2	4,5	45	34	20	PZD2
0234 245	4,5x25	VITE C/ROND. E GUAR. 15MM A2 RAM.	4,5	25	19	15	PZD2
0234 245	4,5x35	VITE C/ROND. E GUAR. 15MM A2 RAM.	4,5	35	26	15	PZD2
0234 445	4,5x25	VITE C/ROND.E GUAR.15MM A2 T.MORO	4,5	25	19	15	PZD2
0234 445	4,5x35	VITE C/ROND.E GUAR.15MM A2 T.MORO	4,5	35	26	15	PZD2

DATI INSTALLAZIONE

Dati non disponibili.

DATI DI CARICO: VALORI RACCOMANDATI

Dati non disponibili.

DATI DI CARICO: VALORI CARATTERISTICI

Dati non disponibili.

REAZIONE AL FUOCO

Classe di reazione al fuoco: A1, secondo EN 13501.

RESISTENZA AL FUOCO

Dati non disponibili.

INDICAZIONI PROGETTUALI

Nessuna indicazione specifica.

PROCEDURA DI INSTALLAZIONE

Fasi di posa e di installazione:

- Appoggiare la punta della vite per lattonieri nel punto prescelto per l'infissione
- Serrare con avvitatore, o cacciavite, dotato di inserto idoneo

Rev. 02_2022

NOTA:

- Dati tecnici, di installazione e di carico possono essere oggetto di revisione. Per una versione aggiornata consultare le schede tecniche sul sito www.unifix.it o contattare il nostro Ufficio Tecnico.
- I dati riportati sono validi per tutte le forme di confezionamento del prodotto.