



RÖFIX Eldoline-EPS VIMAR

Scatola elettrica - Elemento di montaggio

Avvertenze legali e tecniche:

Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

Campi di applicazione:

Supporto di fissaggio per montaggio senza ponti termici di interruttori elettrici e prese in sistemi di isolamento termico. Scatola elettrica rettangolare VIMAR.
Possibilità di impiego per vari spessori di isolamento da 80 a 300 mm.

Caratteristiche:

- senza ponti termici

Lavorazione:

Dati tecnici						
SAP-Art. Nr.:	2000694457	2000694458	2000694459	2000694460	2000694461	2000694462
NAV-Art. Nr.:	146761	146762	146763	146764	146765	146766
Imballaggio						
Quantità per unità	1 pz./cf					
Spessore	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
Lunghezza	150 mm					
Larghezza	150 mm					

SAP-Art. Nr.:	2000694463	2000694464	2000694465	2000694466	2000694467	2000694468
NAV-Art. Nr.:	146767	146768	146769	146770	146771	146772
Imballaggio						
Quantità per unità	1 pz./cf					
Spessore	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm	300 mm
Lunghezza	150 mm					
Larghezza	150 mm					

Materiale di base:

- EPS e poliamide (difficilmente infiammabile).

Avvertenze di lavorazione:

Considerare istruzione di montaggio.
Per avvitiamenti nell'elemento sono idonee esclusivamente viti per lamiera e per legno.

Stoccaggio:

Conservare in contenitori ben chiusi.
Se conservato in contenitori chiusi non ha limiti di scadenza.

Avvertenze generali:

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni.
Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze.
I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto.
I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante.
I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere.
Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.roefix.com o possono essere richieste presso i nostri uffici.