



# RÖFIX D8-FV

## Tassello a vite HELIX



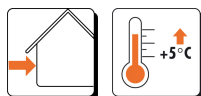
**Campi di applicazione:** Tassello speciale a vite per fissaggio meccanico di pannelli di sistemi di isolamento termico (EPS, lana di roccia) su pareti in calcestruzzo, mattoni pieni e forati di edifici vecchi e nuovi. Spessore isolamento da 100 a 200 mm con accessorio D8-SW1 e spessore isolamento da 180 a 360 mm con accessorio D8-SW2. Tipo: HILTI D8-FV HELIX.

**Materiale di base:** ● Involucro del tassello in poliammide, spirale a doppia elica e vite in acciaio zincato per via galvanica. In set con tappi di chiusura in EPS (ordinare separatamente!).

**Caratteristiche:**

- pressione permanente
- tassello a vite pregiato, universale
- elevata sicurezza di inserimento
- basso coefficiente di conduttività termica

**Lavorazione:**



**Condizioni di lavorazione:** Durante la fase di lavorazione e di essiccamento la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di + 5°C.

**Lavorazione:** Il foro va eseguito solo dopo l'indurimento del collante. In materiali da costruzione pieni il foro va eseguito con trapano a percussione. In materiali forati il trapano a percussione può essere inserito solo dopo aver valutato con delle prove gli effetti sul comportamento del tassello (resistenza allo strappo). Dopo aver eseguito il foro rimuovere la polvere di trapanatura. Con lo speciale apparecchio il tassello a spirale può essere inserito in modo professionale con un idoneo cacciavite a batteria (ad es. SF 144-A). Accessorio di montaggio D8-SW1 per tutti D8-FV con spessore di isolamento 100-200 mm. Accessorio di montaggio D8-SW2 per tutti D8-FV con spessore di isolamento 180-360. Il foro nel pannello isolante va chiuso con un tappo in EPS.

**Stoccaggio:** Mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV. Stoccaggio ca. 12 mesi.

**Dati tecnici:**

Cod. art.:	32285	28099	32286	28171
Info:	costruzione nuova	risanamento	restauro	Tappo in EPS (separato)
Tipo di imballo:				
Quantità per confezione:	150 pz./cf.	150 pz./cf.	100 pz./cf.	600 pz./cf.
Spessore:	≤ 360 mm	≤ 360 mm	≤ 360 mm	
Lunghezza:	125 mm	155 mm	215 mm	
Diametro:	8 mm	8 mm	8 mm	
Colore:	arancione	arancione	arancione	
Conduttività termica:	< 0,001 W/mK			
Categoria d'impiego:	A (calcestruzzo)* B (mattoni pieni)* C (mattoni forati)*			
Profondità di ancoraggio:	≥ 25 mm			
Scostamento:	10-20 mm	20-50 mm	50-110 mm	
Omologazione:	ETA-07/0288 (ETAG 014)			
Certificati di prova:	*impiego collaudato sec. ÖNORM B6124			

**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. Da esse, tuttavia, non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. I prodotti RÖFIX sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra



## **RÖFIX D8-FV**

### **Tassello a vite HELIX**



---

disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere e dimostrazioni pratiche. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito [www.roefix.com](http://www.roefix.com) o possono essere richieste presso i nostri uffici. Per quanto riguarda la sicurezza, potrete trovare i dati e le istruzioni dettagliate nelle apposite schede.