

# Ancoraggio per isolanti FID

## Panoramica



Idoneo per:

- schiume polistireniche e poliuretaniche

Per il fissaggio di:

- carichi leggeri come corpi illuminanti
- cassette della posta
- cartelli
- segnaletica

## Descrizione del prodotto

Realizzato in plastica antiurto. Viene avvitato con una punta standard senza perforazione.

### Vantaggi / Utilità

- Installazione rapida e semplice.
- Non occorre perforare prima strati di intonaco sottili.
- Grazie alla sua versatilità, è idoneo per molte applicazioni diverse tra cui sistemi ETICS. È utilizzabile con viti per truciolare standard.



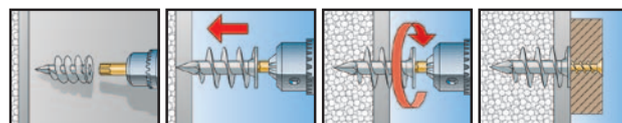
## Installazione

### Tipo di installazione

- Per avvitamento senza foratura.

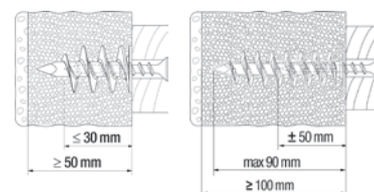
### Consigli di installazione

- Per evitare la penetrazione indesiderata di acqua nell'isolante, il bordo del tassello va sigillato con silicone per uso edile o sigillante acrilico dopo aver concluso l'installazione.
- Dopo aver montato l'ancoraggio, il componente corrispondente viene fissato con una vite per truciolare.



## Dati tecnici

Tipo	Art. No.	Lunghezza di ancoraggio [mm]	Spessore isolante [mm]	Viti per truciolare [Ø mm]	Carichi nominali raccomandati Stiroprene PS 15 / PS 20 [1 daN = 1 kg]			Confezione [pezzi]
		l		$d_p \times l_p$				
FID 50	48213	50	50	4.5 - 5.0	5 / 9	T40		50
FID 90	510971	90	100	6.0	8 / 14		6 mm/6-kt	25



## Gamma

Tipo	N. art.	pz/conf.	Contenuto	Minima quantità di vendita
FID 50K	16810	4	tasselli FID 50	10
FID 90K	512237	2	tasselli FID 90	10