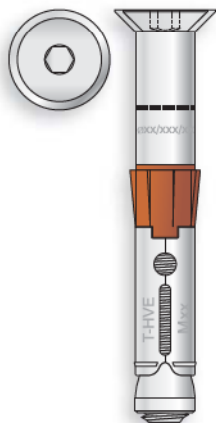


HVE 03



Ancorante in acciaio zincato per Alte Prestazioni, con vite Testa Piana Svasata di classe 8.8, con geometrie BREVETTATE, certificato ETA-CE opzione 1



Codice Articolo	Misura tassello $\varnothing \times L_t / t_{fx}$ (mm)	Misura vite M	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 10 - M6 - Esagono incassato 4				
HVE 03 10 085	10 x 85 / 20	M6	50	500
HVE 03 10 105	10 x 105 / 40	M6	50	500
HVE 03 10 125	10 x 125 / 60	M6	50	250
Ø 12 - M8 - Esagono incassato 5				
HVE 03 12 085	12 x 85 / 15	M8	50	250
HVE 03 12 105	12 x 105 / 35	M8	25	250
HVE 03 12 125	12 x 125 / 55	M8	25	250
Ø 16 - M10 - Esagono incassato 6				
HVE 03 16 110	16 x 110 / 30	M10	20	100
HVE 03 16 130	16 x 130 / 50	M10	20	100
Ø 18 - M12 - Esagono incassato 8				
HVE 03 18 120	18 x 120 / 20	M12	10	100
HVE 03 18 140	18 x 140 / 40	M12	10	100

- Prodotto Certificato ETA-CE - OPZIONE 1
- Prodotto Certificato per resistenza al FUOCO R120 (TR 020)

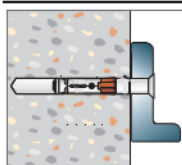


Benestare Tecnico Europeo
OPZIONE 1 Calcestruzzo fessurato e non fessurato
ETA-10/0060 ETAG 001 - **PARTE 1 e 2**
DoP disponibile su www.tecfi.it/DoP

Prodotto (M8 - Ø12 mm) in fase finale di valutazione da parte di ICC-ES per prestazioni in caso di **azioni sismiche** secondo ACI 355.2

Descrizione
Ancorante in acciaio per Alte Prestazioni, con vite Testa Piana Svasata con Esagono incassato di classe 8.8 e distanziale conico, con **geometrie BREVETTATE**, zincato (esente da CrVI), **certificato ETA-CE**.

Utilizzo



Per fissaggi passanti di Alte Prestazioni su calcestruzzo fessurato e non fessurato, di griglie, recinzioni e altri particolari di sicurezza.

DoP



Dichiarazione di Prestazione

Confezione



Sequenza di installazione

