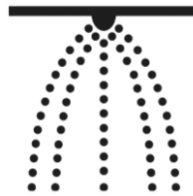


Informazione (traduzione)

La ditta Adolf Würth GmbH & Co. KG dichiara, con la presente, che gli ancoranti sotto elencati, utilizzati secondo la rispettiva omologazione, sono conformi ai requisiti delle **Linee Guida per impianti "Sprinkler" VdS CEA 4001:2010-2011 (04)** relative al fissaggio di tubazioni per impianti antincendio a solaio:



Fissaggi singoli in calcestruzzo fessurato (Benestare Tecnico Europeo secondo Linea Guida Tecnica Europea 001/Parte 1-4; Opzione 1-6)

Würth Ancorante a vite W-SA,	7,5-16	ETA-05/0012 (ETAG 001, Opzione 1)
Würth Ancorante a vite W-SA A4,	7,5-12	ETA-06/0277 (ETAG 001, Opzione 1)
Würth Ancorante in acciaio FAZ/S,	M8 - M24	ETA-99/0011 (ETAG 001-02, Opzione 1)
Würth Ancorante in acciaio FAZ/A4,	M8 - M20	ETA-99/0011 (ETAG 001-02, Opzione 1)
Würth Ancorante in acciaio FAZ/HCR,	M8 - M20	ETA-99/0011 (ETAG 001-02, Opzione 1)
Würth Ancorante in acciaio FAZ-IG/S,	M8 - M12	ETA-02/0017 (ETAG 001-02, Opzione 1)
Würth Ancorante in acciaio FAZ-IG/A4,	M8 - M12	ETA-02/0017 (ETAG 001-02, Opzione 1)
Würth Ancorante in acciaio FAZ-IG/HCR,	M8 - M12	ETA-02/0017 (ETAG 001-02, Opzione 1)
Würth Ancorante ad elevate prestazioni HAZ/S,	M8 - M20	ETA-02/0031 (ETAG 001-02, Opzione 1)
Würth Ancorante ad elevate prestazioni HAZ/A4,	M8 - M16	ETA-02/0031 (ETAG 001-02, Opzione 1)

Fissaggi multipli di strutture non portanti (Benestare Tecnico Europeo secondo Linea Guida Tecnica Europea 001/Parte 6)

Würth Ancorante a percussione W-ED/S,	M8 - M16	ETA-05/0120 (ETAG 001-06)
Würth Ancorante a percussione W-ED/A4,	M8 - M16	ETA-05/0120 (ETAG 001-06)
Würth Ancorante a percussione W-ED/HCR,	M8 - M16	ETA-05/0120 (ETAG 001-06)

Nota: Il dimensionamento dell'ancora deve essere effettuato secondo il Benestare Tecnico Europeo.

Künzelsau, il 27/03/2012