

AJE31

Ancorante con lamierino speciale, dado e rondella speciale serie larga, in acciaio zincato, certificato ETA-CE opzione 1



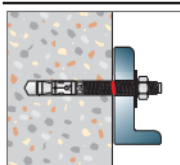
Benestare Tecnico Europeo
OPZIONE 1 Calcestruzzo fessurato e non fessurato
ETA-11/0319 ETAG 001 - **PARTE 1 e 2**
DoP disponibile su www.tecfi.it/DoP

Prodotto (Ø10 - Ø12 - Ø16 - Ø20) in fase finale di valutazione delle prestazioni in caso di **azioni sismiche** (classe C2) secondo ANNEX E - ETAG001

Descrizione

Ancorante costituito da un corpo in acciaio bonificato, con resistenza a trazione di MIN 800N/mm², da un lamierino speciale in acciaio zincato con bugne opportunamente realizzate, e assemblato con dado esagonale e rondella speciale serie larga, **certificato ETA-CE.**

Utilizzo



Per fissaggi di Alte Prestazioni su calcestruzzo fessurato e non fessurato.

DoP



Dichiarazione di Prestazione

Confezione



Codice Articolo	Misura Ø x L / t _{fix} (mm)	Pz. confezione	Pz. imballo
Ø 8 - AF 13			
☀️ AJE 31 08 080	8 x 80 / 10	100	500
☀️ AJE 31 08 090	8 x 90 / 20	100	500
☀️ AJE 31 08 110	8 x 110 / 40	50	500
☀️ AJE 31 08 130	8 x 130 / 60	50	500
☀️ AJE 31 08 170	8 x 170 / 100	25	250
Ø 10 - AF 17			
* AJE 31 10 070	10 x 70 / 5	50	250
☀️ AJE 31 10 095	10 x 95 / 10	50	250
☀️ AJE 31 10 105	10 x 105 / 20	50	250
☀️ AJE 31 10 125	10 x 125 / 40	25	250
☀️ AJE 31 10 145	10 x 145 / 60	25	250
☀️ AJE 31 10 185	10 x 185 / 100	25	125
☀️ AJE 31 10 245	10 x 245 / 160	15	75
Ø 12 - AF 19			
☀️ AJE 31 12 115	12 x 115 / 10	25	125
☀️ AJE 31 12 125	12 x 125 / 20	25	125
☀️ AJE 31 12 145	12 x 145 / 40	25	125
☀️ AJE 31 12 165	12 x 165 / 60	25	125
☀️ AJE 31 12 205	12 x 205 / 100	15	75
☀️ AJE 31 12 225	12 x 225 / 120	15	75
☀️ AJE 31 12 245	12 x 245 / 140	15	75
☀️ AJE 31 12 265	12 x 265 / 160	15	75
☀️ AJE 31 12 305	12 x 305 / 200	15	75
☀️ AJE 31 12 350	12 x 350 / 245	15	75
Ø 16 - AF 24			
☀️ AJE 31 16 130	16 x 130 / 5	25	125
☀️ AJE 31 16 145	16 x 145 / 20	20	100
☀️ AJE 31 16 165	16 x 165 / 40	20	100
☀️ AJE 31 16 225	16 x 225 / 100	10	50
Ø 20 - AF 30			
☀️ AJE 31 20 170	20 x 170 / 30	10	50
☀️ AJE 31 20 200	20 x 200 / 60	10	50

☀️ Prodotto Certificato ETA-CE - OPZIONE 1

☀️ Prodotto Certificato per resistenza al FUOCO R120 (TR 020)

* Misura non certificata ETA-CE, in consegna fino ad esaurimento scorte

Sequenza di installazione

