



DICHIARAZIONE DELLE PRESTAZIONI

DoP n. 0679-CPD-0427
(CPD alternativa n. 0679-CPD-0428)

1. Codice identificativo unico del tipo di prodotto:

Tirante Powers PTB-ETA1-PRO

Tipo, lotto o numero di serie o qualsiasi altro componente che consente l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto secondo l'Articolo 11(4):

ETA-09/0317

Numero lotto: vedere confezione del prodotto.

Utilizzo previsto o utilizzi del prodotto da costruzione in conformità alla specifica tecnica di armonizzazione applicabile, come previsto dal produttore:

tipo generico	Tassello a espansione con controllo della coppia in acciaio zincato: dimensioni M8, M10, M12 e M16
per l'uso in	Calcestruzzo fessurato e non fessurato, da C20/25 a C50/60 secondo EN 206
opzione/categoria	ETAG 001-2, opzione 1
caricamento	Statico e quasi statico, Fire (TR020), applicazioni sismiche, categoria C1
materiale	acciaio zincato: solo per condizioni interne asciutte dimensioni regolate: M8, M10, M12, M16, M20
intervallo di temperatura	Non applicabile

2. Il nome, il nome commerciale registrato o il marchio commerciale registrato e l'indirizzo di contatto del produttore sono necessari come sancito dall'Articolo 11(5):

Nome prodotto: PTB- ETA1-PRO

Powers Fasteners Europe
Stanley Black & Decker Deutschland GmbH
Black-&-Decker Str. 40
65510 Idstein
Germania

3. Dove applicabile, il nome e l'indirizzo di contatto del rappresentante autorizzato il cui ruolo consiste in quanto descritto nell'Articolo 12(2): --
4. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione come descritto nell'Allegato V: **Sistema 1**
5. In caso di dichiarazione delle prestazioni riguardanti un prodotto da costruzione regolato da una norma armonizzata: --
6. In caso di dichiarazione delle prestazioni riguardanti un prodotto da costruzione per il quale sia stata emessa una valutazione tecnica europea:
Emesso da Centre Scientific et Technique du Bâtiment CSTB Parigi: ETA-09/0317
in base a **ETAG 001-2, opzione 1**

L'organismo accreditato 0679-CPD ha redatto la certificazione del controllo di produzione di fabbrica sulla base di:

- un'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo di produzione di fabbrica;
- sorveglianza, valutazione e approvazione continue del controllo di produzione di fabbrica.

9. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Metodo di progettazione	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
resistenza caratteristica per la tensione	ETAG 001, allegato A, metodo A	ETA-09/0317, allegato 3	ETAG 001-2
resistenza caratteristica per il taglio	ETAG 001, allegato A, metodo A	ETA-09/0317, allegato 4	
spazio minimo e margine minimo distanza	ETAG 001, allegato A, metodo A	ETA-09/0317, allegato 2	
spostamento per limite di messa in servizio stato	ETAG 001, allegato A, metodo A	ETA-09/0317, allegato 3 e allegato 4	

Se conforme all'Articolo 37 o 38 nella documentazione tecnica specifica, i requisiti soddisfatti dal prodotto: --

10. Le prestazioni del prodotto identificate nei punti 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate al punto 9.

Questa dichiarazione delle prestazioni è emessa sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 4.

Firmato per e per conto del produttore da:

Colin Earl
VP HTF CDIY Europa

Dott. Ing. Thilo Pregartner
Responsabile capo ingegneria

