



Dichiarazione di prestazioni

Num. KS-BB-01

1. Tipo di prodotto:	BoxBolt ®
2. Tipo, lotto o num. di serie:	ETA 15-0768 Allegato 1 Num. di lotto: si veda la confezione del prodotto
3. Uso di destinazione:	Un assieme di bullonatura strutturale a espansione per il fissaggio cieco di lavorati in acciaio
4. Produttore:	Come conservato in archivio
5. Nome e indirizzo di contatto del rappresentante autorizzato il cui mandato copre le attività specificate nell'Articolo 12(2):	Access Technologies Ltd. Cradley Heath B64 7DW Regno Unito
6. Valutazione del sistema e Verifica di costanza delle prestazioni:	Sistema 2+
7. In caso di dichiarazione di prestazioni concernente un prodotto per costruzioni coperto	N / A
8. In caso di dichiarazione di prestazioni concernente un prodotto per costruzioni per cui è stata rilasciata una Valutazione tecnica europea, organismo di valutazione tecnica:	Exova (UK) Ltd. con nome commerciale Exova BM Trada Stocking Lane High Wycombe Buckingham HP14 4ND Regno Unito Num. 1224
Rilascio: Sulla base di:	ETA 15-0768 EAD 330001-00-0602
Effettuato:	Exova (UK) Ltd. con nome commerciale Exova BM Trada Ha effettuato l'ispezione iniziale in fabbrica e il controllo della produzione di fabbrica ed effettua la sorveglianza, la valutazione e l'approvazione continue del controllo di produzione di fabbrica
sotto sistema: e ha rilasciato il certificato di controllo della produzione di fabbrica numero:	2+ 1224-CPR-1149



1. Prestazioni dichiarate

Caratteristica essenziale	Prestazioni			Specifica tecnica armonizzata
Resistenza meccanica	Dimensione Forza materiale nominale della	Resistenza alla tensione	Resistenza al taglio	EAD Num. 330001-00-0602 ETA - 15 / 0768 Tabella 4.1
		F _{tRK} (KN)	F _{vRK} (KN) guaina (N / mm ²)	
	Z & G			
	M6	13,70	18,80	
	M8	23,60	33,30	
	M10	41,80	58,50	
	M12	53,70	76,30	
	M16	96,00	139,30	
	M20	168,00	229,90	
	SS			
	M6	12,70	17,60	
	M8	23,10	31,60	
	M10	36,50	57,10	
	M12	53,10	72,40	
M16	98,90	131,60		
M20	154,40	220,20		
Stabilità dimensionale	Le tolleranze per le dimensioni sono definite nell'ETA			EAD Num. 330001-00-0602 ETA - 15 / 0768 Sezione 6.1.2 e allegati
Reazione al fuoco	A1 (Acciaio)			EN 13501-1
Durabilità	Classe di corrosività	Acciaio zincato	Acciaio inossidabile	ISO 9223
	C1	> 50 anni	> 50 anni	
	C2	> 50 anni	> 50 anni	
	C3	> 20 anni	> 20 anni	
Identificazione del prodotto	Ogni prodotto sarà identificato mediante un'etichetta affissa all'esterno di ogni confezione di prodotto assemblato come definito nell'ETA, oltre che mediante una marcatura permanente stampata sul prodotto.			EAD Num. 330001-00-0602 ETA - 15 / 0768 Sezione 4.8.3

2. Le prestazioni dei prodotti sopra identificati sono conformi con le prestazioni dichiarate identificate al punto 9.

Firmato per conto di Access Technologies Ltd da:

..... 7 marzo 2018.....

P M Higgs Quality Manager

CE