

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE PER IL PRODOTTO ROCCO-3000 1301 - CPR - 1863

Codice identificativo univoco del tipo di prodotto:

Barriera paramassi ROCCO-3000, Disegno del sistema GS-1228 / GS-1229

Destinazione d' uso:

Kit di protezione contro la caduta massi per uso in lavori di energia civile per l'arresto di volumi in orcia con energia massima di 3000 kJ

Produttore:

GeobruGG AG
Aachstrasse 11
8590 Romanshorn
SVIZZERA

Sistema di valutazione e verifica della coerenza delle prestazioni (AVCP):

Sistema 1

Valutazione europea:

Organizzazione europea per l'approvazione tecnica: ETAG 027 (EAD 340059-00-0106)

Valutazione tecnica europea: ETA 20/0749

Certificato di consistenza della prestazione: 1301 - CPR - 1863

Ente autorizzato: TSÚS, Building Testing and Research Institute, Bratislava, Slovak Republic (No 1301)

Prestazione dichiarata:

Classe di energia: 6
Massimo livello di energia (MEL): 3000 kJ
Livello di energia di servizio (SEL): 1000 kJ
Classificazione per altezza residua al MEL: Cat. A (> 50%)
Struttura del test per la certificazione: Caduta verticale

Certificato secondo linee guida Svizzere (UFAM):

Certificato di prova nr. 81FE-010121-L-04-BB-03 dal 09.09.2022

Documentazione tecnica specifica:

Manuale incl. Disegno del sistema, manuale di manutenzione, forze sugli ancoraggi

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione è emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del produttore da

Armin Roduner, Dipartimento tecnico

16.12.2022

Firma:



CE

20

Geobrugg AG
Aachstrasse 11, 8590 Romanshorn, SVIZZERA

Barriera paramassi
ROCCO-3000

Classe di energia: 6

Classificazione per altezza residua al MEL: Cat. A (> 50%)

Kit di protezione contro la caduta massi per uso in lavori di energia civile per l'arresto di volumi in orccia con energia massima di 3000 kJ

ETA 20/0749
1301 - CPR - 1863

ETAG 027 (EAD 340059-00-0106)
Ente autorizzato: TSÚS (No. 1301)

www.geobrugg.com