




TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

H-DOP-DZU-C010.V03 – Bramac Magyarország

- Hivatkozási szám: **34220 , 34222, 34223**
1. Terméktípus kódneve: Biztonsági tetőhorog En 517 B típus szerint
2. Termékleírás: **Biztonsági tetőhorog**
3. Felhasználási terület: Tetőlétra, egyéni védőfelszerelés és tetőállvány rögzítésére. Egyidejűleg egy személy használatára tervezve EN 355 szerint zuhanás gátló használatával.
4. Gyártó: **Bramac Dachsysteme International GmbH
Bramacstrasse 9.
3380 Pöchlarn, Austria**
6. Rendszer: 3. rendszer
7. Kiállító intézet: DGVU Test, Prüf- und Zertifizierungsstelle, Fachbereich Bauwesen
Landsberger Strasse 309
80687 München, Deutschland,
Azonosító szám: **0515**
9. Deklarált teljesítmény EN 517:2006 szerint:

Tulajdonságok	Teljesítés és/vagy osztály	Harmonizált műszaki követelmény	
Mechanikai szilárdság	teljesített	EN 517:2006	
Tűzállóság	A1		
Külső tűzhatással szembeni kialakítás	B _{tető}		
Mechanikai szilárdság tartóssága	teljesített		

Műszaki adatok:

Biztonsági tetőhorog		Rögzítő sín		Csavarkészlet rögzítő sín számára
Anyag:	horganyzott acél porszórásos bevonattal Keret lemezzsalagból: 30x5 mm (szélesség/vastagság) Acéllemez: 2 mm Önszorító csavarok: M8x16 + csavaranya	Anyag:	horganyzott acél C-Profil: 1250x100x20x3 mm (hosszúság/szélesség/magasság/vastagság)	8 db Assy Kombi II csavar 8x140/80 (átmérő x teljes hossz/menet hossza) 4 db csavar a rögzítő sín számára 4 db csavar az ellenléc stabilitásának növelésére
Színválaszték:	téglavörös, barna, antracit			

10. A termék teljesítménye az 1. és 2. pont szerint megfelel a 9. táblázatban igazolt teljesítménynek. Jelen teljesítménynyilatkozat kiállításáért kizárólag a 4. pontban feltüntetett gyártó a felelős. Aláírással ellátva a gyártó részéről:

Kelt: Pöchlarn, 2021.01.01.

Fülöp Tamás
termelésvezető