

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. LE_5918240330_03_M_WIT-PM 200(2)

Ova je verzija teksta prevedena s njemačkog.
U slučaju sumnje vrijedi njemački original.

- | | |
|---|--|
| 1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda: | Würth injekcijski sustav WIT-PM 200, WIT-PM 200 express, WIT-PM 200 tropical
Br. art.: 591824*;
090546*; 090547*; 59160*;
5916108999; 5916110999; 5916112999; 5916116999;
5916208999; 5916210999; 5916212999; 5916216999;
090344 123; 090344 163; 090344 164; 090344 165; 090344 203;
090344 204; 090344 205 |
| 2. Namjena(e): | Injekcijski sustav za pričvršćivanje u zidove |
| 3. Proizvođač: | Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12 - 17
D - 74653 Künzelsau |
| 4. Sustav/i za ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava: | Sustav 1 |
| 5. Europski dokument za ocjenjivanje:
Europska tehnička ocjena:
Tijelo za tehničku ocjenu:
Prijavljeno tijelo/a: | EAD 330076-01-0604
ETA-13/0037 od 16. prosinca 2022.
Technical and Test Institute for Construction Prague (TZUS)
2873, Institut za čelične konstrukcije i mehaniku materijala (IFSW), Darmstadt |
| 6. Navedeno svojstvo/a: | |

Bitna obilježja	Svojstvo	Usklađene tehničke specifikacije
Mehanička čvrstoća i stabilnost (BWR 1)		ETA-13/0037 EAD 330076-01-0604
Karakteristične vrijednosti za otpor	Prilog C6 - C40	
Pomicanja	Prilog C5 - C39	
Trajnost	Prilog B1	
Zaštita od požara (BWR 2)		
Ponašanje u slučaju požara	Tiple zadovoljavaju zahtjeve klase A1	
Higijena, zdravlje i zaštita okoliša (BWR 3)		
Sadržaj, emisije i/ili oslobađanje opasnih tvari	Svojstvo nije ocijenjeno	

Svojstvo gore navedenog proizvoda odgovara navedenom svojstvu / navedenim svojstvima. Za izradu Izjave o svojstvima prema Odredbi (EU) br. 305/2011 isključivo je odgovoran gore navedeni proizvođač.

Potpisano za i u ime proizvođača od strane:

Originalni dokument potpisao/la:

Frank Wolpert
(Prokurist – voditelj proizvoda, odjela,
marketinga)

Originalni dokument potpisao/la:

Dr. -Ing. Siegfried Beichter
(Prokurist – voditelj odjela za sigurnost
proizvoda)

Künzelsau, 16.12.2022.