

## PREHLÁSENIE O ZHODE

Fi. Alfafence CS s.r.o.

**prehlasuje,**

že nasledovný výrobok

**Panel 2D 6/5/6 mm očko 50x200mm poz.drôt + Ral 6005, šírka 2500mm**

určený pre montáž plotu je vyrábaný v zhode s nasledovnými technickými normami :  
DIN EN 10 204 , EN 93000-1984:2004, EN 10025:2002, EN 10223-7:2003,  
EN 10244-2:2009, EN ISO 1461

### Technická špecifikácia výrobku :

Nominálna výška panelu ...630mm, 830mm, 1030mm, 1230mm, 1430mm, 1630mm, 1830mm,  
2030mm, 2230 mm, 2430 mm

Nominálna dĺžka panelu ... 2500 mm

Nominálna veľkosť očka ... 200x50mm

Nominálny priemer drôtu po poplastovaní

vodorovný drôt ... 2ks ... diam. cca. 6mm (nom. diam. pred povrchovou úpravou viz vykres)

zvyslý drôt ... 1ks ...diam. cca. 5mm (nom. diam. pred povrchovou úpravou viz vykres)

Pevnosť drôtu v ťahu po ťahaní za studena je 600-750 N/mm<sup>2</sup>

Použitý základný materiál .. valcovaný drôt RST 37-2 (B 10)

Minimálna pevnosť v miestach zvaru cca. 5 kN

Nános zinku pred poplastovaním ... vid' technický list

Nános polyesteru ... vid' technický list

Povrchová úprava ... poplastovanie metódou elektrostatického nanášania práškoveho polyesteru na pozinkovaný drôt s jeho následným vypálením

Dodávateľ doporučuje pre montáž panelových plotov použiť univerzálnu príchytku M6 60x40 inox+plast alebo opaskový typ úchyty s trhacou maticou v kombinácii s plotovým stĺpikom obdĺžnikového prierezu 60x40mm s povrchovou úpravou Zn+Ral 6005.

V Poriadí dňa 18.01.2025

Alfafence CS s.r.o.  
906 22 Poriadie 273  
IČO: 45 967 067  
IČ DPH: SK2023163054



Štefan Hamerlik  
Alfafence CS s.r.o.