

## SYSTÉM NYLOFOR 2D SUPER

### **Aplikace**

Parky, školy, hřiště, sportovní stadióny, veřejné budovy, výrobní závody, sklady a vojenské objekty.

### **Výhody**

- Velmi tuhá konstrukce způsobená užitím dvou horizontálních drátů
- Vysoká kvalita vzhledu
- Dlouhá životnost - žádná údržba zaručena pozinkovanými dráty a vysoce přilnavým poplastováním práškovým vypalovacím polyesterem (minimální tloušťka vrstvy 120 mikronů)



### **Popis plotu**

Svařovaný panelový plot, pozinkovaný a poplastovaný (nebo žárově pozinkovaný) s obdélníkovou sítí instalovaný na sloupky obdélníkového průřezu.

**Panely** ze svařované sítě drátů vždy s dvojicí vodorovných drátů, svařených v každém spoji, pozinkované a poplastované práškovým vypalovacím polyesterem. Panely mají svislé hroty velikosti 30mm na horní straně.

**Sít':** 200 x 50 mm (u 1m a 2m výšek také 200 x 100)

**Průměr drátů:** svislé 6 mm  
vodorovné 2 x 8 mm

**Šířka panelu:** 2500 mm

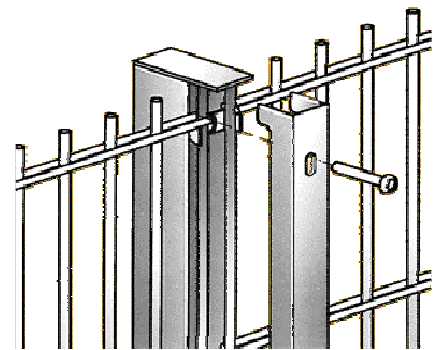
**Standardní výšky panelů:** 630, 830, 1030, 1230, 1430, 1630, 1830, 2030, 2230, 2430mm

### **SYSTÉM 1 S KRYCÍ LIŠTOU (sloupek 60x40x2 mm – typu D)**

#### **Upevňovací systém.**

**Sloupek** pozinkovaný a poplastovaný o průřezu 60x40x2 mm. Má nahoře konzolu pro zavěšení panelu a závitové vložky každých 400 mm.

Dodáván s plastovou nebo hliníkovou krytkou. Sloupky se upevňují v osové vzdálenosti 252cm (s tolerancí cca 5mm).



**Krycí lišta** je pozinkovaná a poplastovaná o průřezu 60x35x2 mm. Má otvory každých 400 mm pro upevnění dvou panelů.

**Bezpečnostní šroub** je zhotoven z nerez oceli, má plochou hlavu a vnitřní šestihran M6. Fixuje krycí lištu a tím i panel na sloupek.

**Spojovací spona** je vyrobena z nerez oceli a spojuje dva panely v místě úhlu. Pro pravé úhly je výhodnější použít rohový sloupek s krycími lištami na obou sousedních stranách.

**Tab.:** Délka sloupků, počet příslušenství podle výšky panelu u systému se sloupky 60x40mm s celoplošnými ocelovými deskami

Výška panelů mm	Délka sloupků mm	Délka desky mm	Počet šroubů
630	1000	660	2
830	1300	860	3
1030	1500	1060	3
1230	1700	1260	3
1430	2000	1460	4
1630	2200	1660	4
1830	2400	1860	4
2030	2600	2060	5
2230	3000	2260	5
2430	3200	2460	6

## SYSTÉM 2 S OCELOVÝMI PŘÍCHYTKAMI

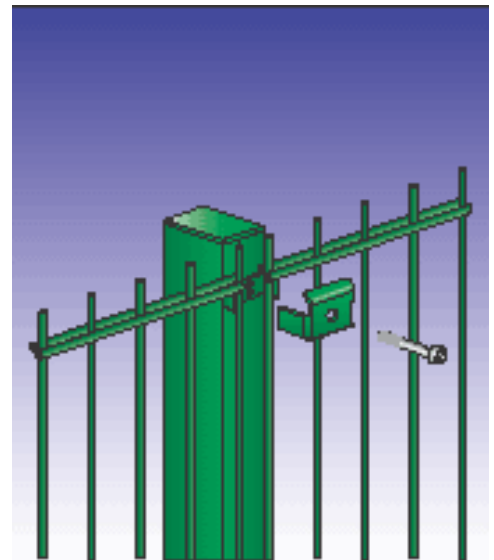
### **Upevňovací systém.**

**Sloupek** průřezu pozinkovaný a poplastovaný o průřezu 60x40x2 mm. Má závitové vložky každých 400 mm. Dodáván s plastovou nebo hliníkovou krytkou. Sloupky se upevňují v osové vzdálenosti 252cm (s tolerancí cca 5mm).

**Ocelová příchytk** je pozinkovaná a poplastovaná speciálního tvaru. Má otvor pro bezpečnostní šroub. Slouží k fixaci panelů v místě závitové vložky a středící konzolky sloupku.

**Bezpečnostní šroub** je zhotoven z nerez oceli, má plochou hlavu a vnitřní šestihran M6. Fixuje ocelovou příchytku a tím i panel na sloupek.

**Spojovací spona** je vyrobena z nerez oceli a spojuje dva panely v místě úhlů.



**Tab.:** Délka sloupků, počet příslušenství podle výšky panelu u systému se sloupky 60x40mm s ocelovými příchytkami

Výška panelů mm	Délka sloupků mm	Počet příchytek	Počet šroubů
630	1000	2	2
830	1300	3	3
1030	1500	3	3
1230	1700	3	3
1430	2000	4	4
1630	2200	4	4
1830	2400	4	4
2030	2600	5	5
2230	3000	5	5
2430	3200	6	6

## SYSTÉM 3 SE SLOUPKY 60x60mm

Systém Nylofor 2D Super (pouze pozinkované a následně poplastované provedení) lze montovat i na sloupky o průřezu 60x60mm pomocí polyamidových příchytek a nerez šroubů M6x40mm – viz Nylofor 2D.