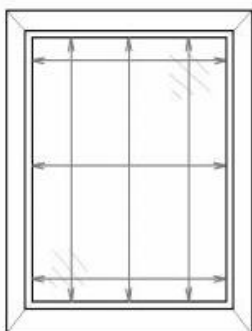


Jak zadat rozměry profilů okenní sítě pro vnější a vnitřní rohy?

Profily okenních sítí řezeme pouze na ROVNO pro vnější rohy.

- Zaměření okna, do kterého chceme instalovat síť
- Změříme šířku a výšku
- Pro příklad šířka otvoru 1058 x výška otvoru 1266 mm

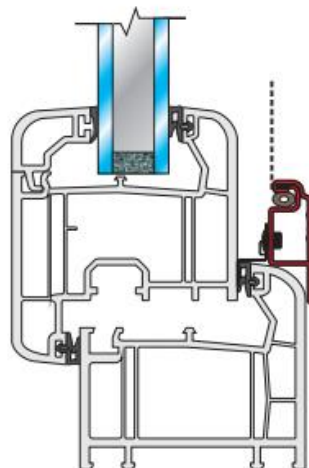
ZAMĚŘENÍ



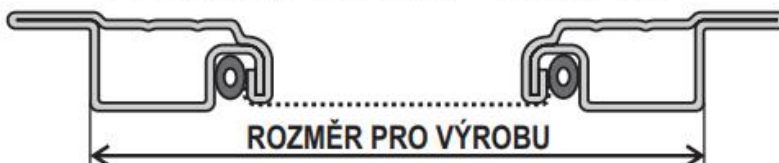
Měříme šířku a výšku světlosti otvoru, do kterého se bude síť vkládat. Měření provádíme ve třech bodech (v krajích a uprostřed rámu okna), a pro objednávku použijeme nejmenší naměřenou hodnotu.

Při měření doporučujeme spolupráci další osoby.

Výrobní tolerance je 0 až -3 mm.



TECHNICKÉ INFORMACE



1 - zaměření šířky (měřte na 3 místech)

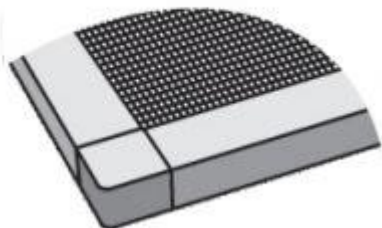


2 - zaměření výšky (měřte na 3 místech)



Rozměry profilu pro síť s vnějšími rohy (nařezeme na míru)

VNĚJŠÍ ROH

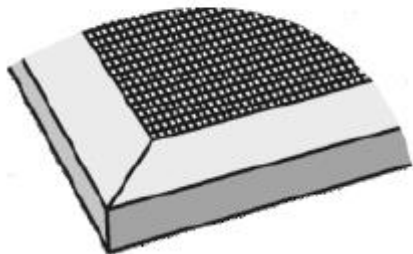


Okenní síť s rozměrem š. 1058 x v. 1266 mm

- **Z rozměru šířky i výšku musíme odečíst rozměry vnějších rohů** (jeden roh má rozměr 26 mm, odečítám 2 rohy)
- Šířka: $1058 - 26 - 26 = 1006$ mm
- Výška: $1266 - 26 - 26 = 1214$ mm
- Do poznámky napíšu nářez profilu: 2 ks o délce 1006 mm a 2 kusy o délce 1214 mm
- Celkem objednávám 4,5 m (4440 mm) profilu okenní sítě

Rozměry profilu pro síť s vnitřními rohy (dodáme nařezané na rovno)

VNITŘNÍ ROH



Okenní síť s rozměrem š. 1058 x v. 1266 mm

- Pro vnitřní rohy je třeba přičíst k naměřené délce 50 mm (při řezání na koso je nutno počítat s prořezem)
- Šířka: $1058 + 50 = 1108$ mm
- Výška: $1266 + 50 = 1316$ mm
- Do poznámky napíšu nářez profilu: 2 ks o délce 1108 mm a 2 kusy o délce 1316 mm
- Celkem objednávám 4,9 m (4848 mm) profilu okenní sítě