

## Sieť proti hmyzu rámová NA DVERE

### Zameranie:

hodnoty sa udávajú v milimetroch (mm)

Pred zameraním sa uistite, či máte po celom obvode rámu dverí dostatok priestoru ( 45mm na obidvoch bočných strán, 25mm na vrchu a 35mm na spodku) pre osadenie rámovej siete NA DVERE. Tento presah slúži pre správne dosadenie siete NA DVERE na rám dverí, prípadnú elimináciu nepresností pri meraní, zabráni zadrhávaniu siete NA DVERE o podlahu pri otváraní a zároveň Vám vymedzuje dostatočný priestor na namontovanie pántov a magnetiek.

Kľučka dverí nesmie presahovať viac ako 10mm za rám dverí, inak sa dvere nebudú zatvárať.

### Šírka:

šírku rámovej siete NA DVERE určíte zameraním otvoru dverí resp. otvoru, na ktorý chcete osadiť sieť NA DVERE. Meriate tzv. svetlú šírku rámu dverí, resp. otvoru. K nameranej hodnote prirátate 50mm. **Výsledná hodnota je výrobná šírka siete.**

Pánty a magnetky pridajú dodatočných 36mm. Potrebný montážny priestor na šírku pre sieť NA DVERE je teda svetlá šírka + 50mm + 36mm. Ubezpečte sa, že máte dostatok priestoru na šírku na ráme dverí resp. otvoru.

### Výška:

výšku rámovej siete NA DVERE určíte zameraním otvoru dverí resp. otvoru, na ktorý chcete osadiť sieť NA DVERE. Meriate tzv. svetlú výšku rámu dverí resp. otvoru. K nameranej hodnote prirátate 50mm. **Výsledná hodnota je výrobná výška siete.**

Pre správne otváranie dverí, aby sa sieť NA DVERE nezadrhávali o podlahu počítajte 10mm na spodnom ráme dverí. Potrebný montážny priestor na výšku pre sieť NA DVERE je teda svetlá výška + 50mm + 10mm. Ubezpečte sa, že máte dostatok priestoru na výšku na ráme dverí resp. otvoru.

### Výška priečka (výstuhy):

určuje v akej výške bude umiestnená výstuha dverí, ak je použitá. Hodnota je od spodného okraja otvoru rámu dverí, až po stred priečky siete NA DVERE . K nameranej hodnote prirátajte 25mm.

### Určenie orientácie dverí:

orientáciu siete NA DVERE určíte tak, že pri **pohľade na sieť NA DVERE**, ktoré sa otvárajú smerom k Vám, označíte stranu, na ktorej chcete aby boli umiestnené pánty.