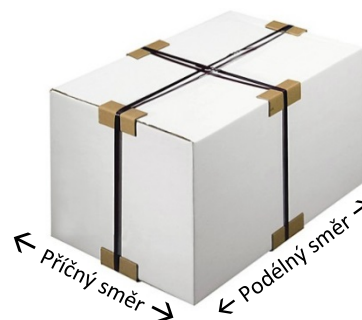


▶ JAK SPOČÍTAT ROZMĚR KRABICE PŘI PÁSKOVÁNÍ ČI SKLADOVÁNÍ?



Výpočet spotřeby vázací pásky pro uzavření krabice

Pro zesílení bezpečnosti baleného obsahu obalu může být krabice dodatečně uzavřena vázací páskou. Výpočet délky vázací pásky v podélném a příčném směru musí být vždy počítáno s vnějšími rozměry kartonu:

- **Podélný směr:** $(2 \times \text{délka}) + (2 \times \text{výška}) + \text{přídavek pro uzavření (cca 20 cm)}$.
- **Příčný směr:** $(2 \times \text{šířka}) + (2 \times \text{výška}) + \text{přídavek pro uzavření (cca 20 cm)}$.

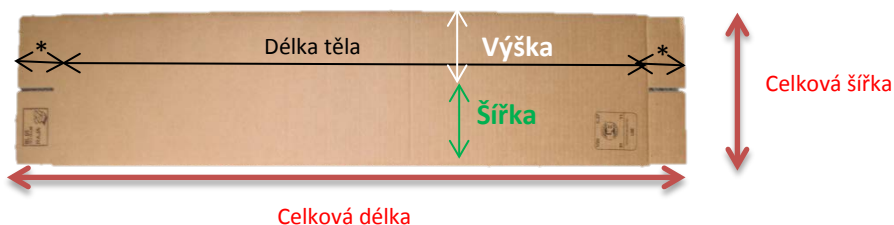
Je nutné počítat s přídavkem, protože konce vázací pásky se musí pro optimální pevnost překrývat, aby mohly být později dle potřeby utaženy pomocí uzavíracích spon nebo svařeny.

Výpočet rozměrů krabic pro jejich skladování

Kartony jsou obvykle dodávány v plochem stavu. Pro plánování potřebných skladovacích prostor má významnou roli celkový rozměr rozložených krabic:

1. Krabice s velkým klopovým uzavřením:

- **Celková délka:** délka těla + $(2 \times \text{délka klop})$.
- **Celková šířka:** šířka + výška.



*Délka klop

Náhled krabice ve složeném stavu:



P.S. Pro nalezení této krabice v sortimentu Rajapack klikněte na obrázek výše.

2. Krabice s horním / spodním uzavřením:

- Celková délka: délka + šířka.
- Celková šířka: výška těla + (2 x délka klop).



Náhled krabice ve složeném stavu:



P.S. Pro nalezení této krabice v sortimentu Rajapack klikněte na obrázek výše.