



## VĚTRACÍ PÁS HŘEBENE

Použití: pro napojení hřebene na plochu u profilovaných střešních tašek

### Popis produktu:

Větrací pás hřebene se používá pro napojení hřebene na plochu u profilovaných betonových střešních tašek s výjimkou střešních tašek MAX 7°. Větrací pás hřebene není určen pro modely bez profilu (model TE STAR, TE PP a Reviva) a pro použití na nároží. Větrací pás hřebene má dostatečné odvětrávací otvory a svojí speciální úpravou poskytuje dodatečnou ochranu hřebene proti dešťovým srážkám a zafoukávání sněhu. Připevňuje se na hřebenovou lať 2 krátkými hřebíky, na něj se přitlačí hřebenáč, který se připevní pomocí příchytky hřebenáče. Hřebenáč se připevní jedním hřebíkem 3,1/80 mm, příchytky hřebenáče se připevní dvěma hřebíky 2,7/45 mm. Větrací pás hřebene se musí tak silně stlačit, aby se okraje pásu přizpůsobily tvaru tašky. Průřez odvětrání je 380 cm<sup>2</sup>/m.

**Určeno pro modely:** Classic STAR, Classic Protector PLUS, Classic, Montero, Moravská taška Protector PLUS, Římská taška

<b>Materiál:</b>	modifikované PVC bez změkčovadla
<b>Barvy:</b>	cihlově červená, tmavohnědá, černá
<b>Délka prvku:</b>	110 cm
<b>Krycí délka:</b>	102 cm
<b>Větrací průřez:</b>	190 cm <sup>2</sup> /m na každé straně
<b>Připevnění:</b>	2 krátkými hřebíky (na hřebenovou lať)
<b>Hmotnost prvku:</b>	cca 0,53 kg

**Výhody:**

- univerzální prvek pro více modelů
- přispívá k účinnému odvětrání v oblasti hřebene
- snižuje riziko průniku větrem hnaného deště a polétavého sněhu pod tašky
- rychlá a jednoduchá montáž