



MORAVSKÁ TAŠKA PP

HROMOSVODOVÁ TAŠKA MT PP

Použití: Pro upevnění vodiče hromosvodu bez potřeby úpravy tašek

Hromosvodová taška je nejbezpečnějším prvkem určeným pro instalaci systému ochrany před následky úderu blesku na střešní krytinu. V betonovém nálitku o výšce 30 mm je na tělese základní tašky vsazena podpěra vodiče vedení hromosvodu. Podpěra je vyrobena z nerezavějící oceli a je konstrukčně řešena tak, že je k ní vodič připevněn ve vzdálenosti 70 mm od povrchu krytiny. Hromosvodové tašky se připevňují 2 vruty ke střešní latě. Připevnění vodiče k podpoře je zajištěno šroubem M8 x 20 z nerezavějící oceli. Průměr upevňovaného vodiče 8 - 10mm. Doporučený utahovací moment 20 Nm. Přípustné boční zatížení max. 200N; přípustné podélné zatížení max. 50N.

Barvy:	v barvách základních tašek
Určeno pro model:	Moravská taška Protector PLUS
Připevnění:	2 vruty
Rozměry:	332 x 420 mm
Krycí šířka:	300 mm
Závěsná délka:	shodná se základní taškou
Výška podpěry vodiče:	70 mm

Spotřeba: cca 1 ks / 0,9 m délky vodiče

Výhody:

- nenarušuje se celistvost střešního pláště, zejména se nesnižuje jeho těsnost proti větrem hnanému sněhu a dešti
- je eliminováno riziko proražení tašek obvyklou podpěrou vodiče vlivem koncentrace zatížení od namrzlého ledu na vodiči
- z výroby provedeny otvory pro hřebík
- hromosvodový nástavec je ukončen prvkem z nerezové oceli
- lze použít pro všechny typy hromosvodových vodičů - pozink, měď, nerez apod.