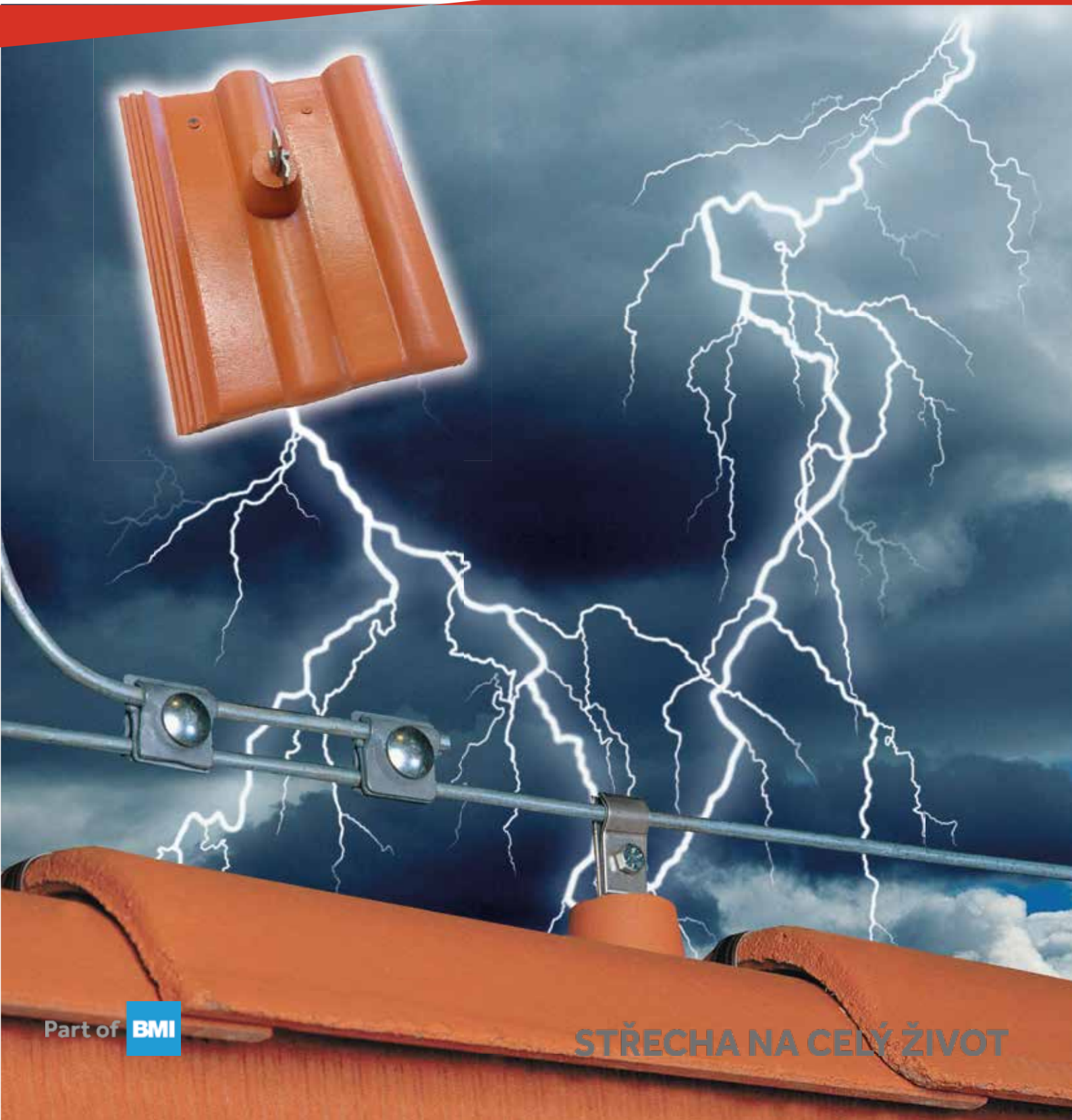


BRAMAC

Hromosvodový systém pro betonové střešní tašky BRAMAC



Hromosvodový systém pro betonové střešní tašky BMI BRAMAC

HROMOSVODOVÁ TAŠKA



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 dvěma vruty ke střešní lati. Na hromosvodové tašky a hřebenače se rovněž vztahuje 30letá záruka a podmínky její platnosti.

VÝHODY

- nenarušuje se celistvost střešního pláště, zejména se ne-snižuje jeho těsnost proti větrem hnanému sněhu a dešti.
- je eliminováno riziko proražení tašek obvyklou podpěrou vodiče vlivem koncentrace zatížení od namrzlého ledu na vodiči.

HROMOSVODOVÝ HŘEBENÁČ



Hromosvodový hřebenač, stejně jako hromosvodová taška jsou nejbezpečnějšími prvky určenými pro instalaci systému ochrany před následky úderu blesku na střešní krytinu.

V betonovém nálitku o výšce 30 mm je na tělese hřebenače 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 hřebene. Hromosvodový hřebenač se připevňuje běžným způsobem pomocí příchytek hřebenače.

VÝHODY

- nenarušuje se celistvost střešního pláště, zejména se ne-snižuje jeho těsnost proti větrem hnanému sněhu a dešti.

NÁSTAVEC PRO PŘÍČNÉ VEDENÍ HROMOSVODU

Pro upevnění vodiče hromosvodu ohnutého v pravém úhlu se používá adaptér - nástavec pro příčné vedení hromosvodu. hromosvodu (např. vedení vodiče podél pultové hrany, vedení vodiče rovnoběžně s okapní hranou a podob.). Tento nástavec z nerezové oceli se připevňuje nerezovým šroubem (je součástí dodávky) k podpěře v nálitku hromosvodové tašky či hromosvodového hřebenače.



**DOMLUVTE SI NÁVŠTĚVU NAŠEHO OBCHODNÍHO ZÁSTUPCE,
KTERÝ VÁM POMŮŽE S VÝBĚREM A PLÁNOVÁNÍM VAŠÍ STŘECHY:**

- | | | |
|--|---|--|
| 1 Ivo Svoboda
602 682 870 | 5 Miroslav Machalec
721 969 766 | 9 Ing. Jaromír Jelínek
725 786 232 |
| 2 Libor Velinský
721 966 544 | 6 Radek Vaněk
721 969 796 | 10 Petr Peša
602 170 491 |
| 3 Bohumil Lejnar
602 168 235 | 7 Radek Skácel
602 170 478 | 11 Petr Pospíšil, DiS
602 170 487 |
| 4 Jiří Hamerník
602 168 234 | 8 Petr Včeliš
602 170 483 | 12 Radim Kučera
734 788 559 |

PRODEJNÍ OBLASTI

