



ZEWNĘTRZNA OCHRONA ODGROMOWA

Polski Producent Osprzętu Odgromowego

BŁYSKAWICA

BŁYSKAWICA

UCHWYTY, ZŁĄCZA
SRUBY, PRĘTY
MASZTY I IGŁICE
TRINE

Śpij spokojnie to tylko burza

www.blyskawica.com.pl

55-200 Oława • Ścinawa Polska 76 • tel./fax 071 313 39 03, 071 302 84 94

ZASTOSOWANIE

Osprzęt odgromowy stosuje się w wszystkich obiektach budowlanych, tj. domkach jednorodzinnych, budynkach przemysłowych, a także kościołach i innych budynkach użyteczności publicznej

CHARAKTERYSTYKA

Budowa systemu: zewnętrzna ochrona odgromowa jest to sieć zwodów i przewodów odprowadzających, ułożonych na dachach, ścianach lub kominach przystosowanych do przejścia prądu piorunowego w czasie wyładowania atmosferycznego i odprowadzenia do ziemi

Grupy systemowe:

- systemy uchwytów – kilkadziesiąt rodzajów uchwytów w zależności od rodzaju dachu i jego pokrycia, a także uchwyty ściennie o różnych długościach i sposobach mocowania
- systemy złączy – przystosowane do łączenia lub krzyżowania zwodów i przewodów odprowadzających – złącza różnej wielkości, przystosowane do łączenia drutu i bednarki o różnych wymiarach

- systemy uziołów – kilka rodzajów uziołów zbudowanych z prętów metalowych umieszczonych w gruncie, tworzących połączenie przewodzące z ziemią
- maszty odgromowe i iglice kominowe
- maszty wolno stojące na trójnogu

Materiał:

- stal cynkowana elektrolitycznie, ogniowo lub malowana proszkowo
- miedź (uchwyty gąsiorowe, złącza)
- elementy plastikowe
- elementy betonowe

INFORMACJE DODATKOWE

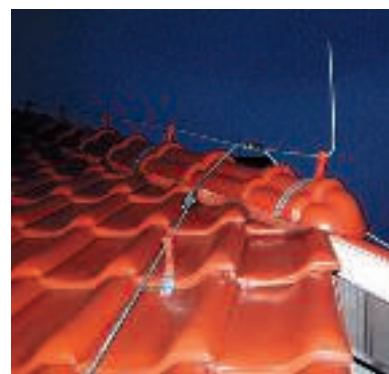
Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: sprzedaż hurtowa na terenie całego kraju

Aprobaty i certyfikaty: Certyfikat na Znak Bezpieczeństwa B nr 25/2010 wydany przez Ośrodek Badań Certyfikacji SIMPTEST w Katowicach

Nagrody:

- Solidna Firma
- Gazele Biznesu
- Złoty Laur Konsumenta
- Przedsiębiorstwo Fair Play
- Euromarka



WYTWÓRNIA OSPRZĘTU ODGROMOWEGO BŁYSKAWICA Sp.j.

Ścinawa Polska 76, 55-200 Oława
tel./faks 71 313 39 03, www.blyskawica.com.pl, e-mail: biuro@blyskawica.com.pl



Błyskawica, Uchwyt gąsiorowy uniwersalny. Uchwyt gąsiorowy uniwersalny. Średnica drutu odgromowego: $\varnothing 6$ do $\varnothing 8$. Uchwyt gąsiorowy przystosowany jest do łączenia zwodów poziomych, na szczycie dachu na gąsiorze. Wykonane są z blachy stalowej o grubości 2 mm. Umocowanie zwodu poziomego następuje poprzez zagięcie blaszki (ZZ) lub na dwie śruby M6x16, względnie przez wciśnięcie drutu do wkładki plastikowej. Mocowanie do dachu pokrytego blachą poprzez nitowanie lub blachowkrętami.



Błyskawica, Uchwyt zaczepowy pod dachówkę falistą uniwersalny. Służy do prowadzenia drutu odgromowego na dachach krytych dachówką typu BRASS. Zaczep uniemożliwia wysunięcie się uchwytu spod dachówki. Uchwyt jest uniwersalny – element plastikowy można przekrócić o 90°.



Błyskawica, Uchwyt ze stopką betonową w tworzywie. Wykonany z betonu i pokryty tworzywem. Stosuje się go na dachach płaskich. Przeznaczony do mocowania drutu odgromowego (zwodu poziomego) o średnicach od $\varnothing 6$ do $\varnothing 8$. Montaż poprzez klejenie.



Błyskawica, Uchwyt do bednarki i drutu uniwersalny f 12 L-80. Uchwyt dystansowy i uchwyt do bednarki i drutu przystosowany jest do mocowania przewodu odgromowego i przewodów odprowadzających na ścianie, dachu lub kominie. Służy także do mocowania bednarki. Wykonany jest z blachy stalowej oraz pręta wraz z kołkiem rozporowym ($\varnothing 10$ lub $\varnothing 12$). Mocowanie zwodów oraz bednarki za pomocą śruby M6x16. Uchwyt uniwersalny do bednarki i drutu wykonany jest z wkładki plastikowej dostosowanej do mocowania drutu $\varnothing 6$, $\varnothing 8$ lub bednarki 4/30.



Błyskawica, Złącze krzyżowe 4 x M8 s-25. Złącza stosuje się do łączenia przewodów odprowadzających, uziomów. Błyskawica wykonuje kilkadziesiąt rodzajów złączy w zależności od wielkości i rodzaju. Zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie lub miedziane. Złącza wykonane są z blachy stalowej lub miedzianej o grubości 2 mm. Elementy łączą się śrubami w zależności od potrzeb.



Błyskawica, Studzienka kontrolna 250/250/60. Złącza stosuje się do łączenia przewodów odprowadzających, uziomów. Błyskawica wykonuje kilkadziesiąt rodzajów złączy w zależności od wielkości i rodzaju. Zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie lub miedziane. Złącza wykonane są z blachy stalowej lub miedzianej o grubości 2 mm. Elementy łączą się śrubami w zależności od potrzeb.



Błyskawica, Złącze rynnowe ZS. Złącza stosuje się do łączenia przewodów odprowadzających, uziomów. Błyskawica wykonuje kilkadziesiąt rodzajów złączy w zależności od wielkości i rodzaju. Zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie lub miedziane. Złącza wykonane są z blachy stalowej lub miedzianej o grubości 2 mm. Elementy łączą się śrubami w zależności od potrzeb.



Błyskawica, Maszty odgromowe. Służą do ochrony odgromowej elementów dachu lub urządzeń (wentylatory, klimatyzatory). Stosowanie masztów powoduje powstanie strefy ochronnej. Produkowane przez firmę maszty mogą być stosowane w I, II i III strefie wiatrowej.



Błyskawica, Urządzenie do ręcznego prostowania drutu f 6-8. Urządzenie do ręcznego prostowania drutu służy do prostowania drutu odgromowego o grubości od $\varnothing 6$ do $\varnothing 8$. Wykonane jest z blachy stalowej ocynkowanej. Prosty drut odgromowy wpływa na estetykę instalacji odgromowej.

