



1. Element A skrócić zelementem dociskającym Btrzema śrubami nr 1 (10x30).
2. Wspornik montować powyżej murłaty lub tuż nad nią.
3. Dolna krawędź zamocowanego wspornika powinna znajdować się około 7-10 mm nad pokryciem dachowym.
4. Maksymalna odległość między wspornikami wynosi 600 mm.
5. Przy dużym kącie nachylenia dachu (powyżej 40 st.) lub przy połaciach o długości ponad 8,00mb stosować dwa rzędy rur przeciwśniegowych.
6. W przypadku łączenia rur w dłuższe odcinki stosować łączniki systemowe C.
7. Maksymalna odległość od wspornika brzegowego do końca rury nie może przekraczać 300 mm.
8. W celu uniemożliwienia przesuwania się rury we wspornikach stosować blokady rury D. Blokadę montuje się na rurze po wewnętrznej stronie każdego skrajnego wspornika.
9. Końcówki rury należy zamknąć zaślepką E.

Wszystkie wsporniki wykonane są z Aluminium grubości 5mm 6060T6 lub miedzi 5mm CuETP Z4.

Zastosowanie zasad instrukcji montażu zapewnia właściwą jakość wykonanych robót, oraz poprawia bezpieczeństwo na dachu i pod nim.