



Maszt z dwóch lub trzech rur aluminiowych łączonych na wcisk poprzez tuleje i pierścienie aluminiowe. Maszt mocowany w fundamencie betonowym na zawiasie montażowym umożliwiającym położenie masztu np. przy wykonywaniu konserwacji. System śrub umożliwiający dokładną regulację ustawienia w pionie. Wysokość min. 10m. Kolor RAL 9007

Przykładowe średnice i grubości ścianek rur:

średnica rury przy podstawie – 98,5 mm, grubość ścianki – 4 mm

średnica rury środkowej – 82,5 mm, grubość ścianki – 3,5 mm

średnica rury na górze – 67,5 mm, grubość ścianki – 3 mm

Elementy wyposażenia: linka wznosząca flagę prowadzona wewnątrz masztu, knaga zamykana na kluczyk. Zabezpiecza przed kradzieżą flagi, likwiduje hałas uderzania linki o maszt, kopułka szara płaska, obrotowa głowica, linka, krętlik, zamek, obciążnik, obejmy (x3), kotwa montażowa