

Zapytanie ofertowe zawiesia talerzowe

Jesteśmy zainteresowani zakupami niżej wymienionych towarów i prosimy o przesłanie oferty, która będzie zawierała następujące elementy:

1. Najkrótszy termin realizacji.
2. Cena.
3. Warunki płatności.
4. Warunki dostawy.
5. Specyfikacja (prosimy załączyć lub wpisać)

Proszę o przesłanie oferty na zawiesia talerzowe zdjęcia powyżej – zastosowanie poniżej na rysunkach plus opis .

Dane :

1. Największa obudowa którą na nich podnosimy ma wymiar 5,5 m /3,0m / na 3,2 m waga 19 ton wtedy robimy to na 4 wciągnikach w tandemie suwnic

2. obudwy mniejsze poniżej 4,76 m i wadze do 15 ton robimy na dwóch wciągnikach jak niżej

3. Obudowy najmniejsze złącza wymiar 2,4 m / 1,116 m i wysokości 2,9 m kablone na jednym wciągniku i 4 rurkach masa około 4 tony

W obudowach są rurki przez nie są przekładane trzpienie ze zdjęć i skręane po stronie zewnętrznej stacji .

Talerz po zewnątrz ma 250mm, otwór w środku ma 35mm, grubość tarza 10mm

Tuleja w środku ma 35mm, po zewnątrz 53mm a długość 105mm

Gwint na śrubie M30.

