

### Estrutura

**Material:** em tubo de aço carbono NBR1010 com secção redonda de  $\varnothing 22,22\text{mm}$  ( $\pm 0,2\text{mm}$ ) com espessura de  $1,2\text{mm}$  ( $\pm 0,1\text{mm}$ ).

**Pré-Tratamento:** Antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento).

**Pintura:** Eletrostática híbrida epóxi/poliéster a pó com polimerização em estufa, possui agente antimicrobial e isento de metais pesados, com película mínima de 60 microns.

### Ponteira de Proteção

**Material:** Polietileno de alta densidade, sem metais pesados.

- Diâmetro interno  $\varnothing 22,2\text{mm}$  ( $\pm 0,2\text{mm}$ ).
- Diâmetro externo  $\varnothing 28\text{mm}$  ( $\pm 1\text{mm}$ ).
- Altura de  $45\text{mm}$  ( $\pm 1\text{mm}$ ).

### Garantia

- [Clique para consultar nosso Termo de garantia.](#)

