



LETECKÁ PREKÁŽKA GUĽA

Aplikácia

Navrhnuté na použitie pre výškové prenosové vedenia, najmä pre EHV (500 000 KV) prenosové káble, prenosové vedenia prefnajúce rieku, aby poskytovali varovné značky.

Vlastnosti

1. Letecká prekážková guľa (letecká výstražná guľa) inštalovaná v drôtenom lane s uzemňovacím drôtom nadzemnej veže chráneným pred bleskom. Vzďialenosť každej prekážkovej gule nemôže presiahnuť 30 metrov.
2. Letecká prekážková guľa (letecká výstražná guľa) má červenú (oranžovú) alebo bielu farbu. Mala by byť medzifázovo nastavená.
3. V situáciách zahŕňajúcich viacero drôtov, viacčlenné vedenie, situácia káblov, by výška loptičiek nemala byť nižšia ako výška najvyššieho označeného nadzemného vedenia.

Charakteristika

Pomocou špeciálnej technológie výrobného procesu má letecká guľa vlastnosť teplotnej odolnosti, vodotesnosti, prachotesnosti, dlhej životnosti. Predovšetkým výkon sa nezmení v rôznych zložitých prostrediach a vysokej pevnosti odolnosti proti korózii.

Vlastnosti

Farba	Červená (oranžová) alebo biela
Celková veľkosť (mm)	600 mm × 741,5 mm × 600 mm
Inštalčná veľkosť	35 mm ~ 42 mm
Koeficient odrazu	0,3~0,7
Materiál	sklom vystužené plasty+vlákno+ABS+hliník
Prevádzková teplota	-55°C 55°C
Čistá hmotnosť	6kg±0,2kg
Zaťaženie vetrom	35 m/s
Vlhkosť	0 – 95 %
Spojovací prvok	Skrutky z nehrdzavejúcej ocele proti uvoľneniu

