

## Rożki ochrony przeciwłukowej GRP

### Zastosowanie:

Ochrona przeciwłukowa izolatorów odciągowych i przelotowych typu GIO lub innych, których średnica okucia jest mniejsza lub równa 30 mm.

Bez układu wyprowadzającego potencjał na okucie izolatora.

### Skład zespołu:

- ▶ Dwa rożki ochrony przeciwłukowej GRP z regulowaną odległością „L” montowane bezpośrednio na okuciach izolatora. GR – rożek, GUR – uchwyt rożka.



Przykład zastosowania

