

## Potentialutjämning Typ I

Artikelbeskrivning/produktbilder



### Beskrivning

**Material:**

Stål.

**Utförande:**

Förzinkat.

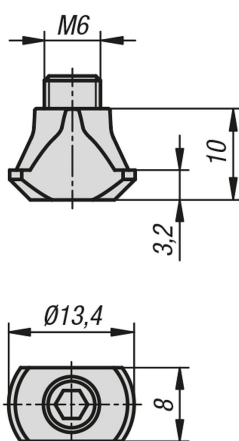
**Anmärkning:**

För tillverkning av elektrostatisk urladdning (ESD). För säker utjämning av elektrostatisk laddning av profiler. Den svängs in i spåret och skruvas i 45° vinkel mot profilerna. Genom att bryta igenom anodiseringskiktet etableras en ledande förbindelse.

**Observera:**

Potentialutjämning är inte en elektrisk anslutning av skyddsledningssystemet.

### Ritningar



### Artikelöversikt

#### Potentialutjämning Typ I

Beställningsnr.	Utförande 2	Spårbredd
K1283.0806	typ i	8

