

# Teknisk datablad

## Fladleder, galvaniseret stål, til øverste jordlag

Artikelnummer: 5019347



- kan anvendes som afleder og jordforbindelse iht. DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- svarer til kravene iht. IEC 62305
- zinkbelægning:  $\geq 500 \text{ g/m}^2$  (ca.  $70 \mu\text{m}$  i gennemsnit)
- til lynbeskyttelse, jordingsanlæg og ringpotentialudligning



**St** Stål

**FT** Varmgalvaniseret

### Stamdata

Artikelnummer	5019347
Type	5052 DIN 30X3.5
Betegnelse 1	Båndstål
Betegnelse 2	50 kg ring
Producent	OBO
Dimension	30x3,5mm
Materiale	Stål
Overflade	Varmgalvaniseret
Overfladestandard	DIN EN ISO 1461
Mindste SA-enhed	60
Mængdeenhed	Meter
Vægt	84 kg
Vægtenhed	kg/100 styk

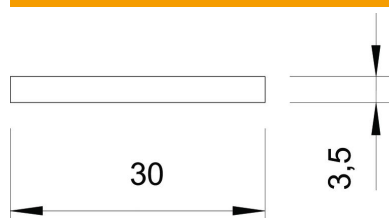
# Teknisk datablad

Fladleder, galvaniseret stål, til øverste jordlag

Artikelnummer: 5019347



## Dimensioner



Bredde	30 mm
Højde	3,5 mm
Mål B	30 mm
Mål H	3,5 mm

## Teknisk data

Normalring (ca. kg)	50
Normalring (ca. m)	60
Length tolerance $\pm$	5 %
Tværsnit	105 mm <sup>2</sup>