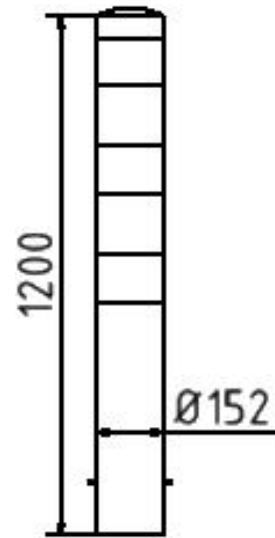




Artikelnummer/Itemnumber: 40150BGL



Artikel omschrijving:

Afzetpaal in te betonneren, Ø152 x 3.2 mm. 1000mm, verzinkt. Vast te schroeven stalen kap. Geel gecoat met drie zwarte stroken.

Beoogd gebruik:

Voor het beveiligen van fabrieksterreinen, machines en apparatuur of opritten.

Technische gegevens:

Gewicht: 0,00 kg/pc

Materiaal:
S235 JR

Oppervlak:
Thermisch verzinken volgens DIN ISO 1461

item description:

Steel tube bollards Ø 152 x 3.2 mm, hot-dip galvanized and coated yellow with three black stripes, total length: 1200 mm, with steel cap for bolting

designated purpose:

For protecting work sites, machines and facilities or gateways.

technical specifications:

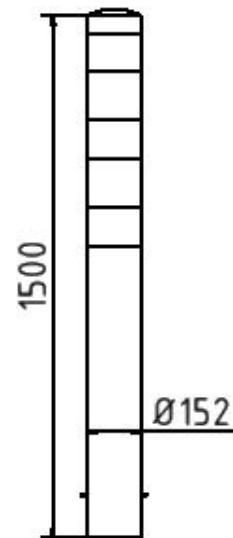
weight: 0,00 kg/pc

material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



Artikelnummer/Itemnumber: 40151BGL



Artikelbeschreibung:

Afzetpaal in te betonneren, Ø152 x 3.2 mm. 1500mm, verzinkt. Vast te schroeven stalen kap. Geel gecoat met drie zwarte stroken.

Beoogd gebruik:

Voor het beveiligen van fabrieksterreinen, machines en apparatuur of opritten.

Technische gegevens:

Gewicht: 0,00 kg/pc

Materiaal:
S235 JR

Oppervlak:
Thermisch verzinken volgens DIN ISO 1461

item description:

Steel tube bollards Ø 152 x 3.2 mm, hot-dip galvanized and coated yellow with three black stripes, total length: 1500 mm, with steel cap for bolting

designated purpose:

For protecting work sites, machines and facilities or gateways.

technical specifications:

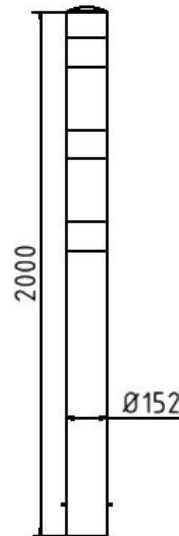
weight: 0,00 kg/pc

material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



Artikelnummer/Itemnumber: 40152BGL



Artikel omschrijving:

Afzetpaal in te betonneren, Ø152 x 3.2 mm. 2000mm, verzinkt. Vast te schroeven stalen kap. Geel gecoat met drie zwarte stroken.

Beoogd gebruik:

Voor het beveiligen van fabrieksterreinen, machines en apparatuur of opritten.

Technische gegevens:

Gewicht: 0,00 kg/pc

Materiaal:
S235 JR

Oppervlak:
Thermisch verzinken volgens DIN ISO 1461

item description:

Steel tube bollards Ø 152 x 3.2 mm, hot-dip galvanized and coated yellow with three black stripes, total length: 2000 mm, with steel cap for bolting

designated purpose:

For protecting work sites, machines and facilities or gateways.

technical specifications:

weight: 0,00 kg/pc

material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461