# Datenblatt/datasheet



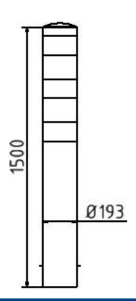


#### Artikelnummer/Itemnumber: 40191BG

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm ortsfest, zum Einbetonieren gelb / schwarz, feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen, Gesamtlänge: 1500 mm, mit aufgeschweißter Stahlkappe Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: B

Steel tube bollards Ø 193 x 3,6 mm stationary, for casting in concrete yellow / black, hot-dip galvanized and coated yellow with three black stripes, total length: 1500 mm, with welded steel cap





## Artikelbeschreibung:

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen, feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen, Gesamtlänge: 1500 mm, mit aufgeschweißter Stahlkappe

# Verwendungszweck:

Zum Sichern von Werksgeländen, Maschinen und Anlagen oder Einfahrten.

#### **Technische Daten:**

Gewicht: 25,00 kg/St Material: S235 JR

Oberfläche:

Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

# item description:

Steel tube bollards Ø 193 x 3,6 mm stationary, for casting in concrete yellow / black, hot-dip galvanized and coated yellow

with three black stripes, total length: 1500 mm, with welded steel cap

### designated purpose:

For protecting work sites, machines and facilities or gateways.

#### technical specifications:

weight: 25,00 kg/pc material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

<sup>\*</sup>Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen leidglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.
\*All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.