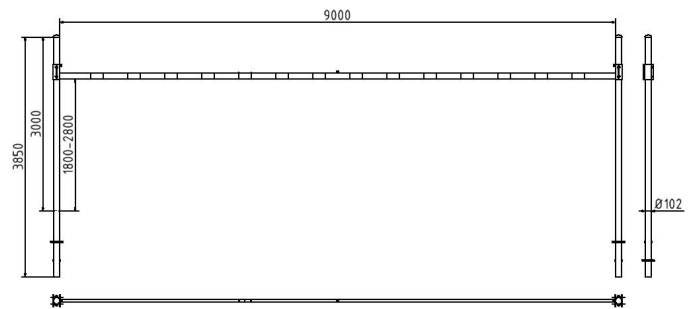
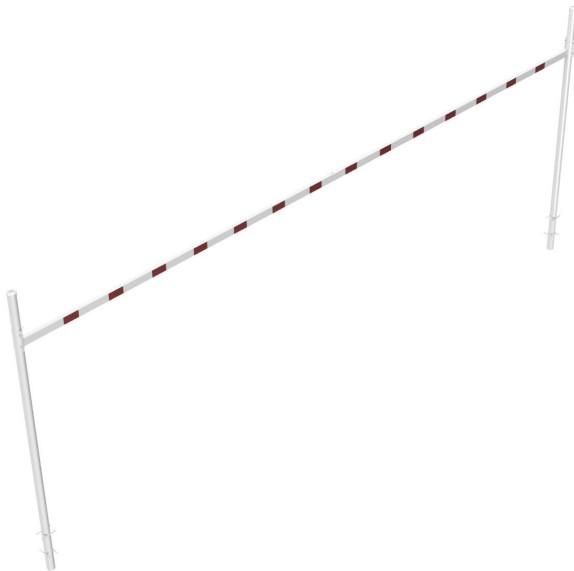


## Artikelnummer/Itemnumber: 417\_902B

Höhenbegrenzer zum Einbetonieren 2  
Standpfosten, Querrohrlänge: 9000 mm, zum  
Einbetonieren, ohne Barriere aus Alurohr

Height restriction barrier for casting in concrete  
2 square posts, cross tube length: 9000 mm,  
for casting in concrete, without barrier of  
aluminium tube



### Artikelbeschreibung:

Höhenbegrenzer zum Einbetonieren  
feststehend, mit Seilzugverstärkung, weiß  
beschichtet mit rot reflektierenden  
Leuchtbstreifen 2 Standpfosten aus Stahlrohr Ø  
102 mm Querrohr aus Aluminium 100 x 50 mm  
Durchfahrthöhe variabel einstellbar ca.  
1800mm -2800mm Gesamthöhe Überflur ca.  
3000 mm, Querrohrlänge: 9000 mm, zum  
Einbetonieren, ohne Barriere aus Alurohr

### Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von  
Bereichen.

### Technische Daten:

Gewicht: 97,50 kg/St  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

### item description:

Height restriction barrier for casting in concrete  
stationary, with pull rope reinforcement, white  
coated with red reflecting stripes 2 posts made  
of tubular steel Ø 102 mm Cross tube made of  
aluminum 100 x 50 mm Headroom variably  
adjustable approx. 1800mm -2800mm Total  
height above ground approx. 3000 mm, cross  
tube length: 9000 mm, for casting in concrete,  
without barrier of aluminium tube

### designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

### technical specifications:

weight: 97,50 kg/pc  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated