



**Artikelnummer/Itemnumber: 4213\_60VB**

**Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: D**

Drehschranke mit Auflagepfosten und Seilzugverstärkung, zum Einbetonieren, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen, Schrankenbaumlänge: 6000 mm, für

Swing barrier with bracing tube and pull rope reinforcement, for casting in concrete, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, Barrier arm length: 6000 mm, for padlock



## Artikelbeschreibung:

Drehschranke  
Horizontal schwenkbare Schranke mit Verstrebrungsrohr und Seilzugverstärkung. Verriegelung am Drehpfosten geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen, der in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorgerichtet für Vorhangschloss oder mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss, inkl. zwei Auflagepfosten  
Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm, feuerverzinkt und rot beschichtet  
Schrankenbaum: Aluminiumrohr 100 x 50 mm, weiß beschichtet mit rot refl. Streifen  
Auflagepfosten: Stahlrohr 70 x 70 mm, feuerverzinkt und rot beschichtet (2 Stück)  
Höhe: ca. 950 mm Überflur, zum Einbetonieren, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen, Schrankenbaumlänge: 6000 mm, für Vorhangschloss

## Verwendungszweck:

Zum Sperren und Abgrenzen von Parkräumen, Einfahrten oder anderen Bereichen.

## Technische Daten:

\*Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich 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.

## item description:

Swing barrier  
Barrier can be swiveled horizontally, with bracing tube and pull rope reinforcement. Locking mechanism at the swiveling post closed or opened by pin locking in 4 positions (every 90°), fitted for a padlock or with triangular locking mechanism acc. to DIN 3223 or Euro profile cylinder lock, including two supporting posts  
Swiveling post: Steel tube Ø 102 mm, hot-dip galvanized and red coated  
Barrier arm: Aluminium tube 100 x 50 mm, coated white with red reflecting stripes  
Supporting post: Steel tube 70 x 70 mm, hot-dip galvanized and white coated (2 piece)  
Height: approx. 950 mm above ground, for casting in concrete, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, Barrier arm length: 6000 mm, for padlock

## designated purpose:

For securing and restricting of parking lots, gateways or other areas.