

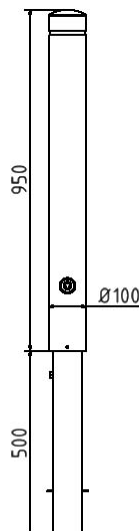


**Artikelnummer / Article number: 40101FB**

EAN / EAN number: 4250384704421  
Frachtkategorie / Freight category: A

Aluminiumpoller Serie 40101B Ø 100 mm, herausnehmbar, selbsteinrastende Verriegelung mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

Bollard of aluminium Ø 100 mm, removable, with triangular locking mechanism with hot-dip galvanized ground socket part-no. 470.10 approx. 500 mm below ground



**Artikeltext**

Aluminiumpoller Serie 40101B Ø 100 mm

Poller aus starkwandigem Aluminium Ø 100 mm  
Wandstärke 8 mm, mit Ziernut, anthrazitgrau RAL 7016,  
Bodenteil aus feuerverzinktem Stahlrohr,  
ca. 900 mm Überflur

- herausnehmbar, selbsteinrastende Verriegelung mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

**Item description**

Bollard of aluminium Ø 100 mm

Bollard of thick-walled aluminium Ø 100 mm  
8 mm wall thickness, with decorative groove, anthracite grey RAL 7016, bottom part of hot-dip galvanized steel tube, approx. 900 mm above ground

- removable, with triangular locking mechanism with hot-dip galvanized ground socket part-no. 470.10 approx. 500 mm below ground

**Technische Daten**

Gewicht: 10 kg  
Abmessungen: 100 mm x 1400 mm x 100 mm  
Material:  
Aluminium

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

**Technical specifications**

Weight: 10 kg  
Dimensions: 100 mm x 1400 mm x 100 mm  
material:  
aluminium

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated



\* 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.