



**Article number / Artikelnummer: 353017**

EAN number / EAN: 4250384747053  
Freight category / Frachtkategorie: D

Tubular lattice mast Ø 48 x 3.2 mm, Total length: 6150 mm, galvanized,incl. extended tube: Ø 48 x 3.2 mmwith integrated adapter plate

Gitterrohrmast Ø 48 x 3,2 mm, Gesamtlänge: 6150 mm, verzinkt, inkl verlängertem Rohr: Ø 48 x 3,2 mm mit integrierter Adapter



**Item description**

Tubular lattice mast Ø 48 x 3.2 mm

Tubular lattice mast

Suitable for traffic lights and large signage, Statics with erection frame.

·base plate: 450 x 450 mm with holes for mounting on support frames

·stand tubes: Ø 48 mm

·transverse tubes / diagonal bars: Ø 26 mm

·galvanised

- Total length: 6150 mm, galvanized,incl. extended tube: Ø 48 x 3.2 mmwith integrated adapter plate

**Artikeltext**

Gitterrohrmast Ø 48 x 3,2 mm

Gitterrohrmast

Geeignet für Ampelanlagen und große Beschilderungen, Statik mit Aufstellrahmen.

·Grundplatte: 450 x 450 mm mit Bohrungen für die Aufnahme an Aufstellrahmen

·Standrohre: Ø 48 mm

·Querrohre / Diagonalholme: Ø 26 mm

·Ausführung: verzinkt

- Gesamtlänge: 6150 mm, verzinkt, inkl verlängertem Rohr: Ø 48 x 3,2 mm mit integrierter Adapter

**Verwendungszweck**

Der Verwendungszweck eines Gitterrohrmasts liegt in der stabilen und zugleich materialeffizienten Aufnahme von technischen Einrichtungen in erhöhter Position. Er wird eingesetzt, um beispielsweise Beleuchtung, Kameras, Antennen oder Beschilderungen sicher zu montieren und eine große Reichweite bzw. Sichtbarkeit zu gewährleisten. Durch seine gitterartige Konstruktion bietet der Gitterrohrmast eine hohe Stabilität bei reduziertem Eigengewicht und geringerer Windangriffsfläche. Ob im Straßenverkehr, auf Baustellen, in Industrieanlagen oder im Telekommunikationsbereich: Der Gitterrohrmast ist eine robuste und wirtschaftliche Lösung für Infrastruktur, Sicherheit und optimale Funktionalität.



### Technical specifications

Weight: 109,5 kg  
Dimensions: 470 mm x 6150 mm x 450 mm  
material:  
S235 JR

finish:  
galvanized

### Technische Daten

Gewicht: 109,5 kg  
Abmessungen: 470 mm x 6150 mm x 450 mm  
Material:  
S235 JR

Ausführung:  
verzinkt

\* 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.

\* 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.