



Parkplatzsperre mit Verstärkung h109206

Verstärkter Parksperre aus duroplastisch pulverbeschichtetem Stahlrohr. Befestigung: zum Aufdübeln. Abmessungen: L. 460 x H. 473 mm.

Parkplatzsperre für Privatparkplätze aus Stahlrohr Ø 38 x 1,5 mm, passend gebogen und mit abgerundeten Platten und Spreizdübeln für die Befestigung im Boden vorbereitet. Die Verriegelung des verstärkten Parkpollers wird durch ein Vorhängeschloss an der Verstärkungsstange gewährleistet. Alle Metallteile sind mit duroplastischem Polyesterpulver lackiert.

Technische Eigenschaften:

- Material: Stahlrohr Durchm. 38 x 1,5 mm
- Befestigung: zum Aufdübeln
- Abmessungen: L.460 x H.473 mm
- Gewicht: ca. 3 kg

Reflektorstreifen sind auf Anfrage und nach vorherigem Angebot erhältlich

INFORMATIONEN

- **Garantie** 1 Jahr
- **Material** Stahl
- **Höhe** 47,3 cm
- **Breite** 46 cm