



## Technisches Datenblatt-PB

**PB-KIT-2 U-BRS Befestigung aus Aluminium für Trägerbalken**

### KOMPONENTE

PB-KIT-2 besteht aus einem Stück.

### EIGENSCHAFTEN

Gewicht: 0,028 kg

### MATERIAL

Copolymer Polypropylen (CPP)

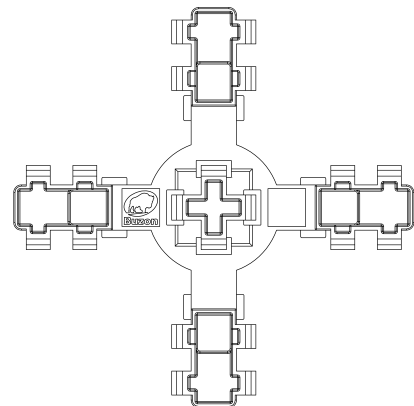
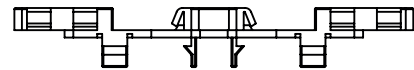
Zusammensetzung: +/- 80% first grade vorgewähltes aufbereitetes PPC und +/- 20% Talk + Masterbatch schwarz

Entwurf und Herstellung in Europa

Verwendung von recycelten Materialien ausschließlich aus der EU

Beständigkeit gegen Verwittern, Meersalz, Algen und eine Vielzahl von Chemikalien

Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C



### VERPACKUNG

Stück je Karton: 60 Stück

Gewicht Karton: 2,17kg

Abmaß Karton: 390 x 280 x 145 mm

Kartons je Palette: 130 Stück

Stück je Palette: 7800 Stück

Abmaß Palettes: 100 x 120 x 220 cm

### ANWENDUNGEN

Die Trägerbalkenaufgabe PB-KIT-2 dient der Befestigung von Trägerbalken U-BRS-18 mm und U-BRS-38 mm auf den BUZON Stelzlager der PB-Serie. PB-KIT-2 wird durch Einklicken auf dem Stelzlager befestigt.

Dieses Zubehör ist für unser U-BRS-Aluminiumschienensystem mit verschiedenen Außenbelägen wie Keramikfliesen und Holz- / Kompositbeläge erhältlich.

### SICHERHEITSHINWEISE

Buzon Stelzlager sind entworfen, um externe Doppelböden für nur für Fußgängerverkehr und nicht dazu bestimmt, bewegliche und / oder vibrierende Maschinen und Geräte, einschließlich Wartung, Reinigung von Fahrzeugen, Kraftfahrzeugen und anderen ähnlichen Geräten, zu unterstützen oder ihnen ausgesetzt zu sein.

