



## Technisches Datenblatt-DPH

### DPH-KIT-3 Trägerbalkenauflage aus Holz

#### KOMPONENTE

Das DPH-KIT-3 besteht aus 3 Teilen:  
DPH-Batten holder + Rack plug medium  
+ Pin tube

#### EIGENSCHAFTEN

Gewicht: **0,096 kg**  
Minimale Stärke des Trägerbalkens: **30 mm**  
Maximale Breite des Trägerbalkens: **65 mm**

#### 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: **120 Stück**  
Gewicht Karton: **12,37 kg**  
Abmaß Karton: **520 x 350 x 410 mm**  
Kartons je Palette : **42 Stück**  
Stück je Palette: **5 040 Stück**  
Abmaß Palettes: **100 x 120 x 220 cm**

#### ANWENDUNGEN

Die DPH-KIT-3-Stütze für Trägerbalken wird mit unserem Dübelssystem an den BUZON-Stelzlager aus der DPH-Reihe befestigt. Sie sorgt für festen Halt der Balken, die die Terrassendielen tragen.

Kompatibel mit allen DPH-Stelzlager ohne Neigungsausgleicher und allen Stelzlager mit eingebautem Neigungsausgleicher.

#### 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.

