

® 4010 Doc



10 mm breiter kaltgezogener Stahl mit quadratischer Kante* sorgt für eine gemeinsame Saumbewehrung 10mm x 100mm Kopfbolzen verankern das AlphaJoint im Beton Stahltrennplatte zerbrechliches Befestigungssystem Plattendübel und Debonding-**Universalverlängerung für Hülse sorgen für Lastübertra-Bodenplatten 150mm - 200mm gung über Fugen * Auch in galvanisiertem und rostfreiem Stahl erhältlich ** Andere feste Höhen sind verfügbar Bitte beachten Sie, dass die Alpha 4010 Docks als Paar geliefert werden.

Datenblatt Version 1.2 11/02/2021











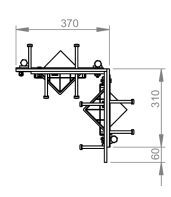
Alpha® 4010 Dock

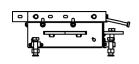
Datenblatt Version 1.2 11/02/2021

Herstellungstoleranzen

 Länge
 ±2.0mm
 Höhe
 ±1mm
 Geradheit
 ±0.5mm/600mm

Maßangaben des Alpha® 4010 Dock





*Maßangaben in mm

Abmessungen und Gewicht von Alpha® 4010 Dock

Zubehör	Breite (mm)	Länge (mm)	Profil Einzelgewicht (kg)	Profile pro Palette	Palettengewicht (kg)
Dock (Paar)	370	370	18	14	284

Es werden nur typische Werte für Höhe und Länge angezeigt.

Materialien

Flateriation				
Bauteil	Material			
Flachstahlstreifen	EN 10277-1:2018 S235JRC			
Stahltrennplatte	BS EN 1030:2006 DC01			
Kopfbolzen	EN ISO 13918 :2017 S235J2			
Flachdübel	BS EN 10025-2:2004 S275JRG2			
Flachdübelhülse	HDPP			







