

SpiraPave Stelzlager



SpiraPave ist eine neue Generation von Stelzlagern, in welcher verschiedene Einzelteile kombiniert werden, um die gewünschten Höhen zu erreichen.

SpiraPave ist mit einer Minimalhöhe von 12mm ideal für Installationen, bei denen herkömmliche Stelzlager nicht eingesetzt werden können.

SpiraPave kann mit einem Neigungsausgleicher versehen werden, entweder auf dem Kopf- oder aber auf dem Fussteil, wo jeweils ein Ausgleich zwischen 0-5% korrigiert werden kann.

Vorteile

Verstellbereich

- von 12mm bis 74mm
- grössere Höhen durch Verlängerung bis 119mm möglich
- leichte und präzise Verstellung in 1mm Schritten

Neigungsausgleich

- 0-5% in 1% Schritten

Unvergleichliche Druckbelastung

- aufgrund des STEP designs

Sicherheit

- kann durch Blockierung nach erfolgter Höheneinstellung zusätzlich erhöht werden.

Nachhaltige Produktion

- aufgrund von recykliertem und recyklierbaren Polypropylen



T11 12-17mm	T12 18-23mm	T22 24-29mm	T33 30-44mm	T34 45-59mm	T44 60-74mm

Grundplatte (Höhe 3mm)	Sausgleicher 0-5% (Höhe 5mm)	Verlängerung TE45 (Höhe 45mm)	Fugenkreuz 2mm/3mm/4mm 6mm/10mm	Trägerbalkenauflage (Höhe 5mm)	Gummiauflage 1mm/2mm

Eigenschaften

Material	Polypropylen
Farbe	Schwarz
Neigungsausgleich	0% - 5% in 1% Schritten
Durchmesser Stelzlager Neigungsausgleicher	150mm 170mm
Maximale Druckbelastung	~25kN
Fugenkreuze Höhe Fugenbreiten Sonderelemente	25mm 2 / 3 / 4 / 6 / 10mm auf Anfrage
Trägerbalkenauflage	Für Balkenbreite 50 - 75mm
Biologische, chemische Resistenz	Resistent gegen Schimmel, Algen, Alkali und Bitumen

Anwendungsbeispiele

