



Pfostenträger

10921.1006

Innovative Holzverbindungssysteme für höchste Ansprüche.



Pitzl Metallbau GmbH & Co. KG
DIN EN 1090-2



ZiNiP max protection



Pfostenträger schwere Ausführung

PTP plus Pfostenträger 10921.1006

Ein System für jeden Einsatzbereich! Gewindestärken von M20 bis M30 und verschiedenste Plattengrößen in Materialstärken von 6 bis 15 mm bieten für jeden Anwendungsfall die perfekte Lösung. Abhub und seitliche Einwirkungen können mittels einer geraden Verschraubung ins Hirnholz mit Holzschrauben Vollgewinde 10 x 120 mm (europäisch technisch zugelassen) oder einem Schwert bzw. Seitenlaschen gesichert werden. Selbstverständlich sind Pfostenträger vom System Rechts/Links Gewinde im fertig eingebauten Zustand auch unter hohen Lasteinwirkungen problemlos höhenverstellbar. Durch die Verwendung von zusätzlichen Kontermuttern ist eine hohe Steifigkeit möglich.



Obere Platte mm	100 x 100 x 15
Untere Platte mm	160 x 100 x 15
Gewinde M 30 unten	65
Gewinde M 30 oben	65
Bohrung Ø 15 mm unten	4
Bohrung Ø 12 mm oben	4
Einbauhöhe mm	160 - 220
max. charakteristische Drucktragfähigkeit (kN) *	185.7
CE	*
Passende Abdeckhülse Art-Nr. 10833.____	.2000

Zur seitlichen Fixierung wird der Dorn M 30 x 110 mm in die Holzsäule gesteckt. * weitere statische Werte entnehmen Sie unserem Statikbuch oder der ETA 10/0413



Pitzl Metallbau GmbH & Co.KG
Siemensstraße 26
D - 84051 Altheim

Telefon: +49 8703 9346-0
Telefax: +49 8703 9346-55
E-Mail: info@pitzl-connectors.com

Produktinformationen und
geltende AGBs unter
www.pitzl-connectors.com

Pfostenträger schwere Ausführung

PTP plus Pfostenträger 10921.1006

Statische Werte

Kraftrichtung	Char. Tragfähigkeit (kN)	Bemessungswert γ_M 1,3 und k_{mod} (kN)				
		Ständig 0,6	Lang 0,7	Mittel 0,8	Kurz 0,9	Sehr kurz 1,1
F ₁ Druck	185,70	85,71	99,99	114,28	128,56	149,27**
F ₁ Zug 120 mm	30,00	13,85	16,15	18,46	20,77	25,38
F ₁ Zug 160 mm	50,00	23,08	26,92	30,77	34,62	42,31
Querkraft F ₂ /F ₃	3,90	3,12**				
Querkraft F ₄ /F ₅	4,90	4,62	4,90**			

** Stahlversagen maßgebend

Weitere statische Werte finden Sie in unserem Statikbuch unter www.pitzl-connectors.com/downloads

Zubehör

Art-Nr.	Bezeichnung
99210.1012	Tellerkopf-Schraube 10 x 120 mm
99210.1016	Tellerkopf-Schraube 10 x 160 mm
10833.2000	Abdeckhülse für Gewinde M30 Verstellbereich: 115 - 215 mm
50020.3000	Bohrlehre zum genauen Führen des Bohrers Ø 30 mm



Pitzl Metallbau GmbH & Co.KG
Siemensstraße 26
D - 84051 Altheim

Telefon: +49 8703 9346-0
Telefax: +49 8703 9346-55
E-Mail: info@pitzl-connectors.com

Produktinformationen und
geltende AGBs unter
www.pitzl-connectors.com