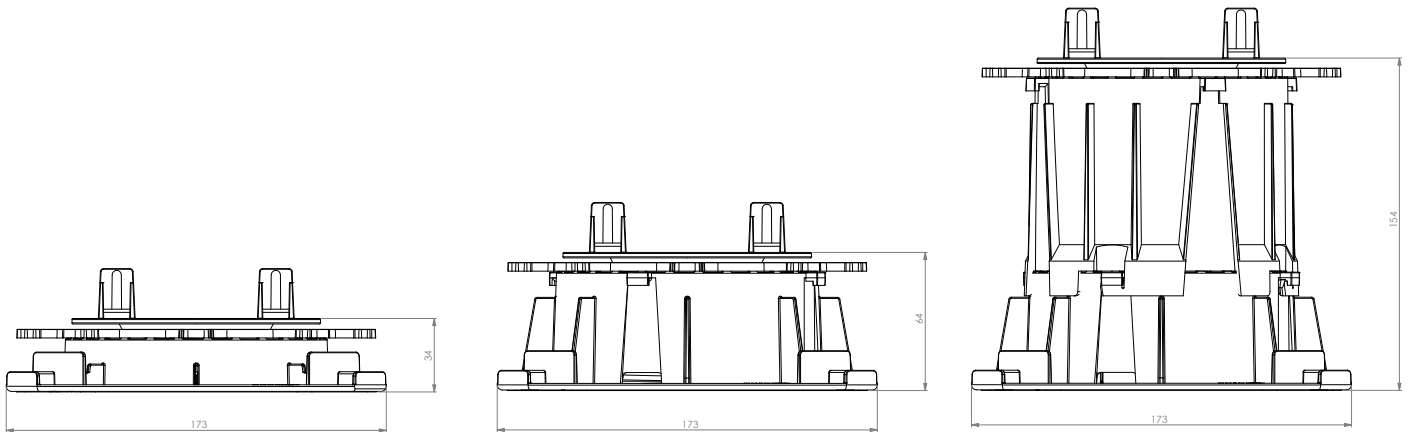


Terra Level Stelzlager TL15, TL16, TL8K

Verlegesystem für Holz-, WPC- und Aluminium-Unterkonstruktionen



Einsatzbereich:

Die Terra Level Stelzlager L-Aufnahme selbstnivellierend für Holz-, WPC- und Aluminium-Unterkonstruktionen werden durch einen Verstellring in der Höhe justiert. Die Unterkonstruktionen werden mit dem dafür vorgesehenen Anschlag seitlich verschraubt.

Technische Daten:

TL15 Einstellbereich	34 - 64 mm
TL16 Einstellbereich	64 - 154 mm
TL8K Einstellbereich	154- 244 / 244- 334 / 334 - 424 / 424 - 514 / 514 - 604 / 604 - 694 / 694 - 784 / 784 - 874 mm

Material TL15, TL16, TL8K PPTV (Polypropylen) Farbe: Schwarz

Maße
Kopf: 120 mm Ø
Bodenteller: 173 x 173 mm
Anschlaghöhe: 23 mm

Eigenschaften
UV-stabil
hohe Stoß-, Schlag- und Bruchfestigkeit
witterungsbeständig
temperaturbeständig von -40°C bis +100°C
säure-, laugen- und salzbeständig
maximale Traglast pro Stelzlager 1.000 kg/9,81 kN
recyclebar