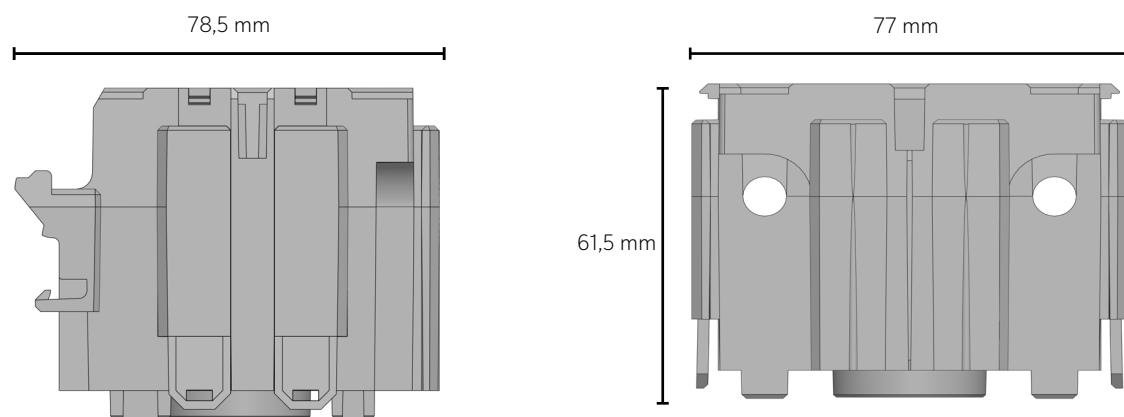


## TOP CUBE

Anwendung: Für die Montage von Holz- und Aluminiumblenden

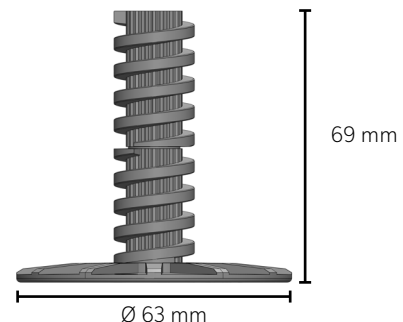
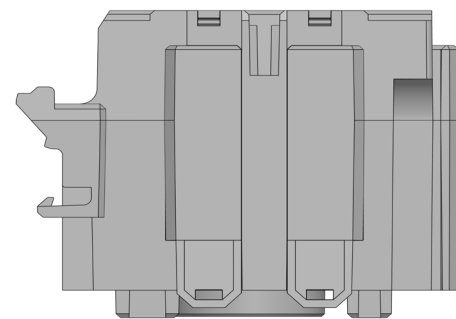


TOP CUBE



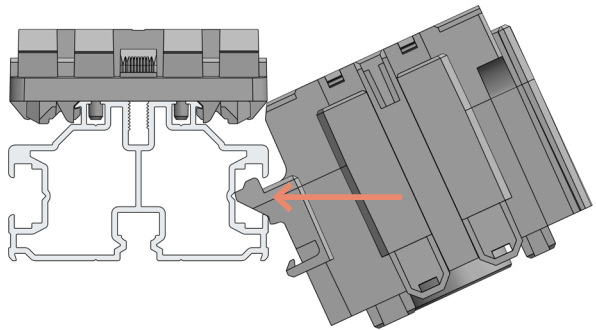
## TOP CUBE + MINISTELLFUß TOP SCREW

Material	Polyoxymethylen
Dichte (kg/m <sup>3</sup> )	1410
Farbe	Schwarz
Streckgrenze (MPa)	64
Schmelztemperatur °C	190-220
Elastizitätsmodul (MPa)	2850
Längenausdehnungskoeffizient (10 <sup>-6</sup> /K)	110

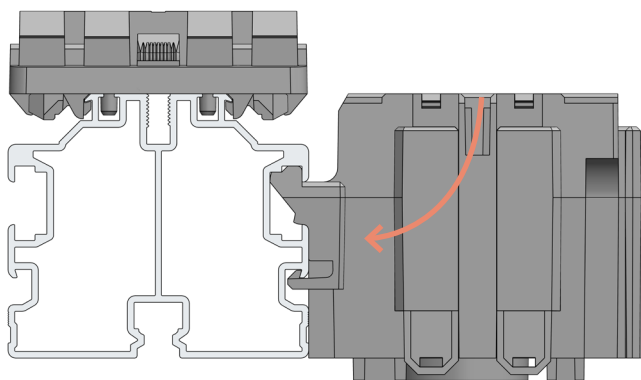
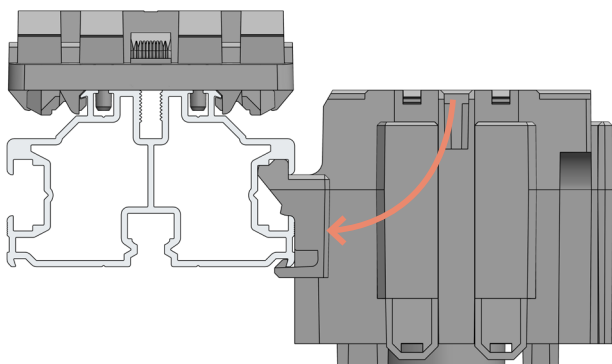
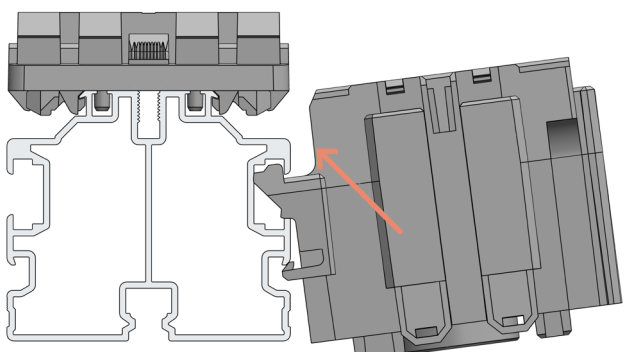
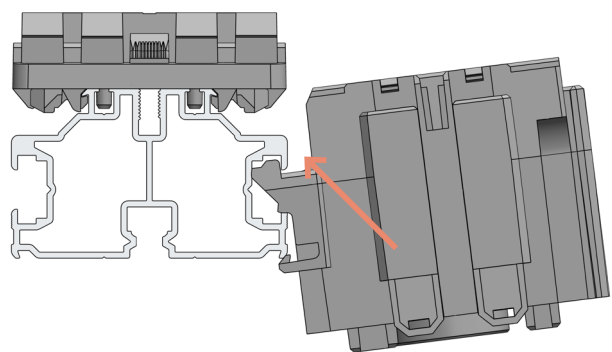
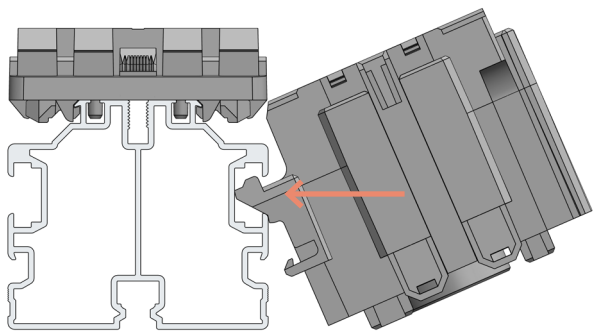


ART.-NR.	VERPACKUNG	INHALT EINER PACKUNG	GEWICHT EINER PACKUNG	BEZEICHNUNG
1498	20 Pk. / Karton	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 Top Cubes</li><li>• 4 Ministellfüße Top Screw</li><li>• 4 Torx-Edelstahlschrauben</li><li>• 6×100 mm mit großem Kopf</li></ul>	805,6 g	Top Cube – Befestigungsträger für Holz- und Aluminiumblenden, inklusive Ministellfuß und Schrauben

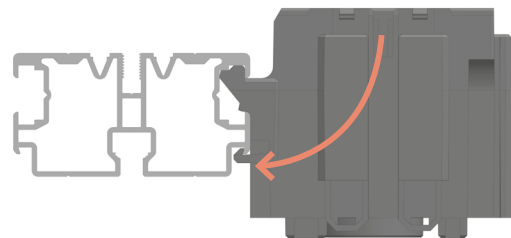
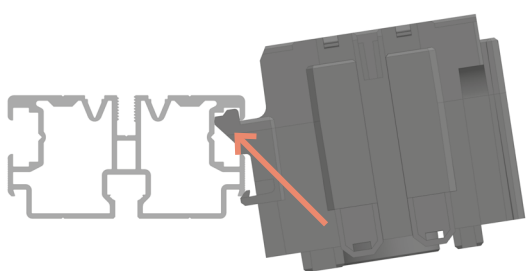
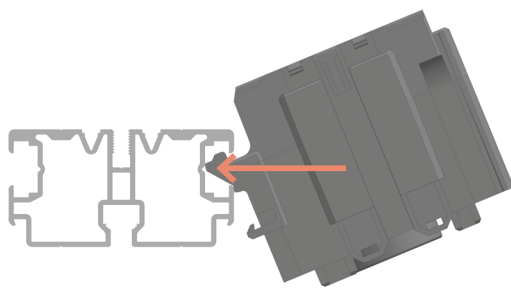
TOP CUBE + PR39



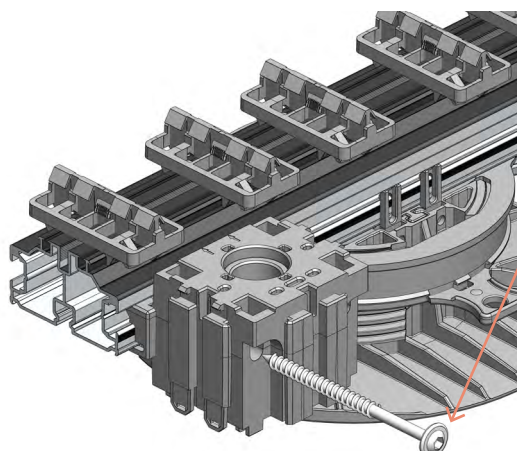
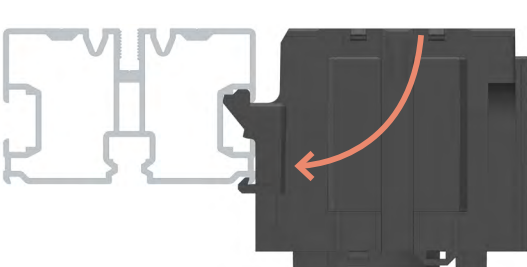
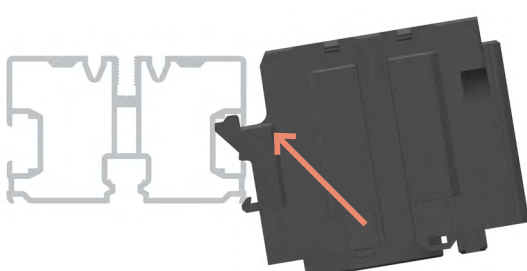
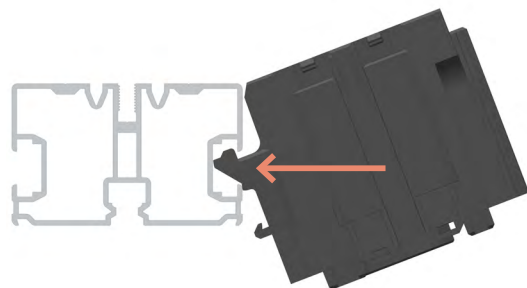
TOP CUBE + PR56



TOP CUBE + UR33



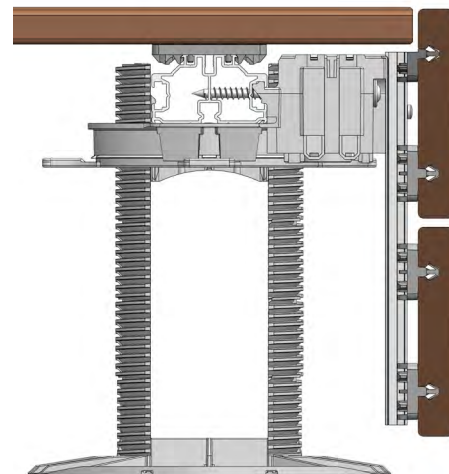
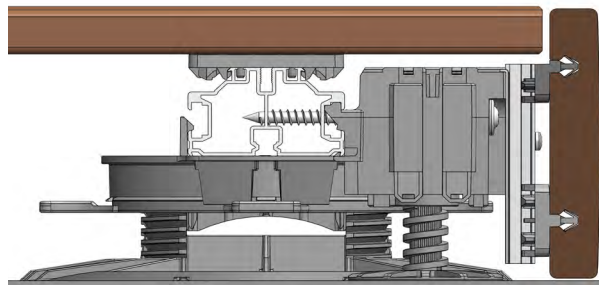
TOP CUBE + UR39



Der Top Cube wird mit der in der Packung enthaltenen Schraube 6x100 mm an die Schiene befestigt.

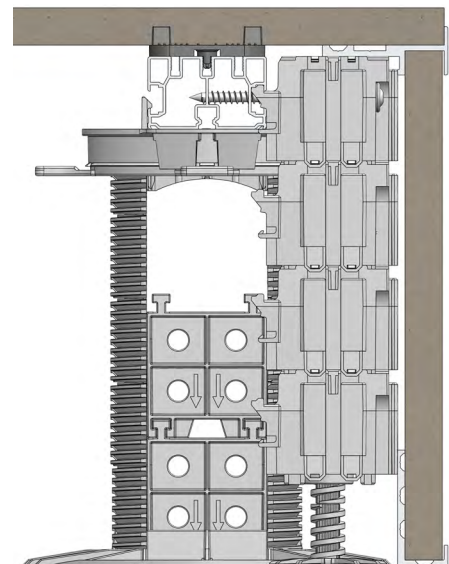
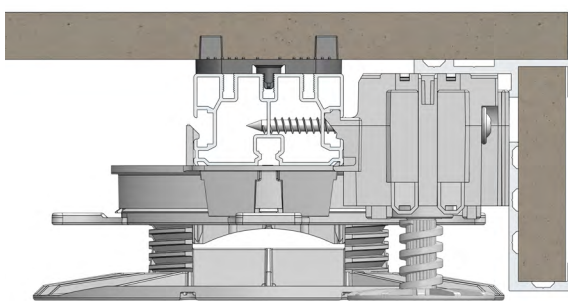
### MIT HOLZ-BELAG

Das Stapeln mehrerer Top Cubes ist bei doppelten oder dreifachen Blenden nicht notwendig. Auch der Ministellfuß ist in diesem Fall optional.



### MIT TERRASSENPLATTEN

Bei Terrassenplatten wird die Kombination aus UR-Schiene, Ministellfuß und gestapelten Top Cubes empfohlen, um eine stabile Auflage an der Terrassenkante zu gewährleisten.



### MEHRERE TOP CUBES STAPELN

Top Cubes lassen sich leicht stapeln. Ihre Form ist so konzipiert, dass sie sicher und ohne zusätzliches Befestigungsmaterial ineinander einrasten.

