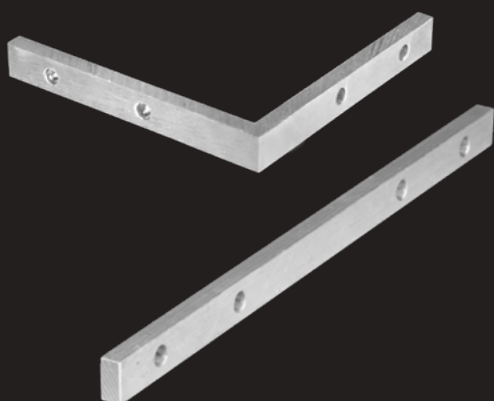


RELO E + L

ECKVERBUNDWINKEL LÄNGSVERBINDER



Das RELO Systemzubehör ermöglicht einen einfachen und schnellen Systemaufbau von Terrassenunterkonstruktionen.

RELO E Eckverbundwinkel ermöglicht eine stabil verschraubte Eckverbindung wie z.B. für Queraussteifungen bei einer Rahmenkonstruktion.

Pro Verbindungspunkt werden die Eckverbundwinkel auf beiden Seiten der Unterkonstruktion verschraubt.

RELO L Längsverbinder dienen zu einer endlosen und versatzfreien Verlängerung der Unterkonstruktionsschienen. Die Längsstöße sollten unmittelbar am Auflagerpunkt ausgeführt werden.

Die Längsverbinder werden auf beiden Seiten der Unterkonstruktion verschraubt.

RELO A Adapter dient zur schraublosen Positionierung der LIFTO Terrassenfüße an der Unterkonstruktionsschiene.

ÜBERBLICK	RELO E	RELO L	RELO A
Abmessungen:	80 x 80 x 10 x 5 mm	160 x 10 x 5 mm	60 x 12 mm
Material:	Aluminium pressblank	Aluminium pressblank	PP Polypropylen Recycelt

DOWNLOADS



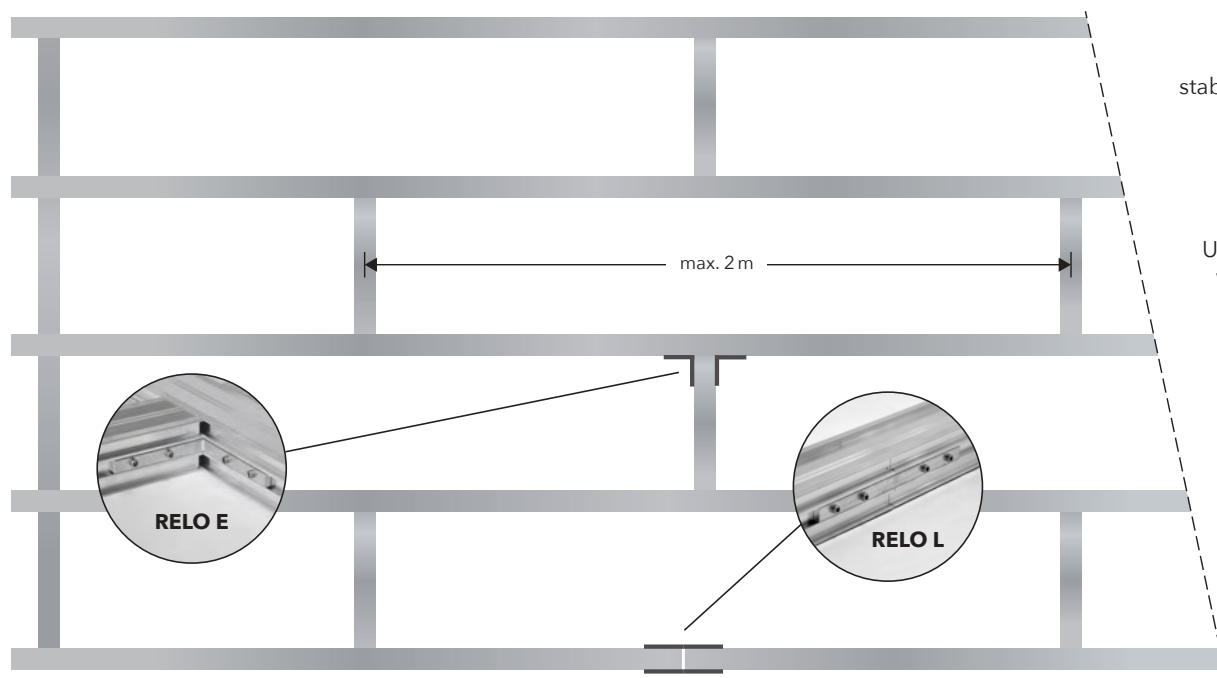
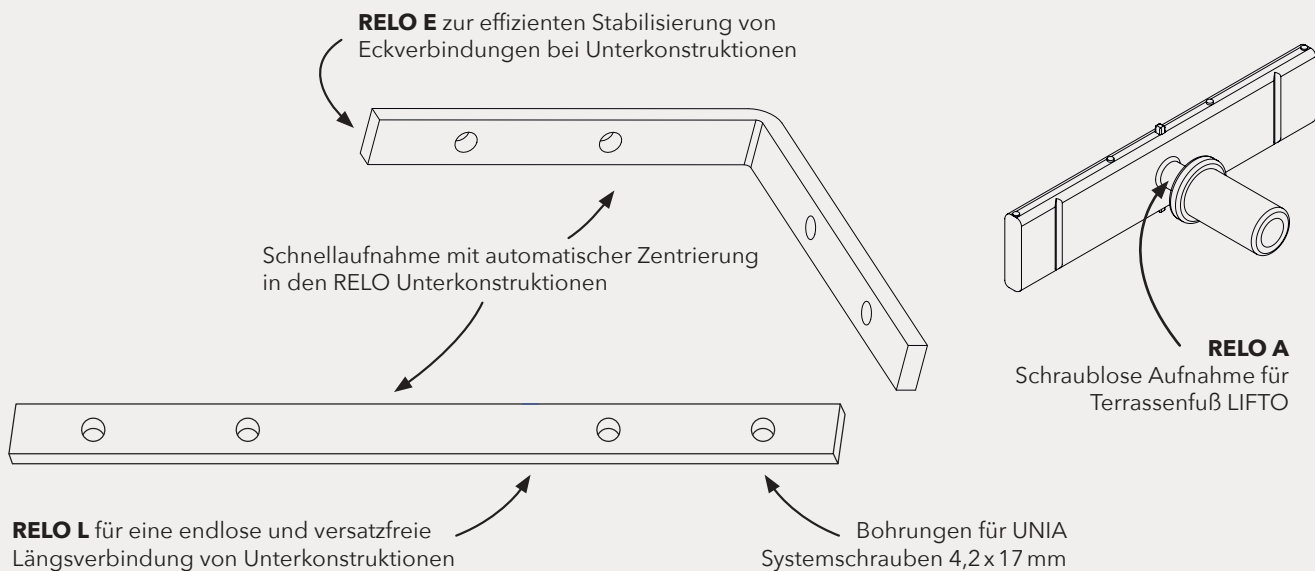
Datenblatt



Tipps & Tricks



Konfigurator



RELO-Rahmenkonstruktion mit stabil verschraubten Eck- und Längsverbindungen.

Das Ein- und Ausrichten der Unterkonstruktion wird durch diese Bauweise wesentlich vereinfacht.

RELO E Eckverbundwinkel SET	
VPE	Art. Nr.
25 STK	014603000
50 STK	014603001

RELO A Adapter	
VPE	Art. Nr.
40 STK	009603000

RELO L Längsverbinder SET	
VPE	Art. Nr.
25 STK	014704000
50 STK	014704001



SET-PACKUNG
In jeder VPE befinden sich die zur Montage benötigten UNIA Systemschrauben



BRANDING
Auf Wunsch steht Ihr LOGO auf der edlen Produktverpackung

