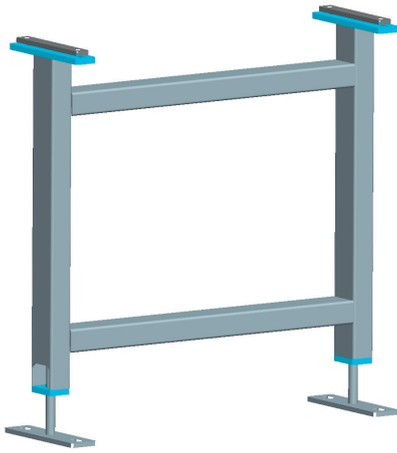
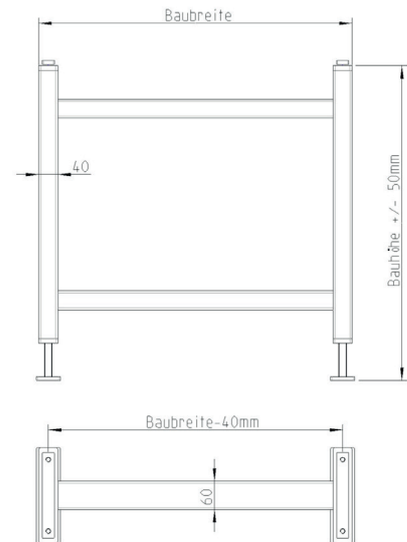


Verstellunterstützung UST 60



Oberfläche
galvanisch verzinkt
oder
RAL Farbton



Die Verstellunterstützung UST 60 ist eine Schweißkonstruktion bestehend aus Formrohren 60x40x3 mm.

Die Bauhöhe ist über Gewindespindel M16x150 mm um +/-50 mm verstellbar.

Die Bodenplatten sind mit Langlöchern 13x30 mm für Dübel-Befestigung versehen.

Dieses Modell ist passend für:

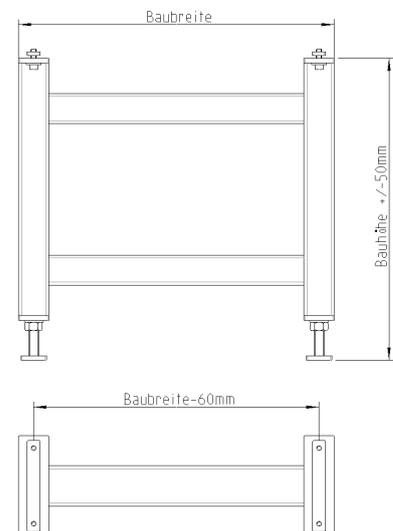
- SFB 90 / SFB 110 / SFB 150
- KRB 50 und ZRB 50
- alle Zahnriemenförderer

■ Erhältlich in den Breiten von 300 – 1000 mm und in einer max. Höhe von 1300 mm.

Verstellunterstützung UST 80



Oberfläche
galvanisch verzinkt
oder
RAL Farbton



Die Verstellunterstützung UST 80 ist eine Schweißkonstruktion bestehend aus Formrohren 80x60x3 mm.

Die Bauhöhe ist über Gewindespindel M20x150 mm um +/-50 mm verstellbar.

Die Bodenplatten sind mit Langlöchern 13x30 mm für Dübel-Befestigung versehen.

Dieses Modell ist passend für:

- SFB 90 / SFB 110 / SFB 150
- KRB 50 und ZRB 50
- KRB 89 und ZRB 89
- alle Kettenförderer

■ Erhältlich in den Breiten von 300 – 2000 mm und in einer max. Höhe von 2500 mm.