



A_Landstr : ... Lukarne Bau | A_Landstr : Detailplan | A_Landstr : dg | A_Landstr : ...t Balkonseite | A_Landstr : Schnitt A-A | A_Landstr : 3D-Sicht

Eigenschaften 'Stützenfuß'

Eigenschaften

Bauart: Stützenfuß (eingespannt)

Geometrie: Stützenfuß (gelenkig)

Bezeichnung: Stützenfuß (eingespannt)

Schraubengröße: Stützenfuß (eingespannt)

Lochdurchmesser: 1,2 cm

Dicke: D 1,0 cm

Abstand zum Boden: AB 5,0 cm

Randabstände

Platte oben: PO 2,5 cm

Platte unten: PU 2,5 cm

Platte seitlich: PS 0,0 cm

Bolzenreihe vert.: BV 1,5 cm

Bolzenreihe 1 horiz.: B1H 1,5 cm

Bolzenreihe 2 horiz.: B2H 1,5 cm

3D

Projekte

abl

- A_Landstr
 - MFH
 - Erdgeschoss
 - Grundriss
 - Stahlbau
 - Obergeschoss
 - Dachgeschoss
 - Umgebung
 - Sichten

Eigenschaften 'biegesteife Stimplattenverbindung'

Eigenschaften

Bauart: Stimplattenstoß mit 4 Bolzen

Geometrie: Stimplattenstoß mit 4 Bolzen

Bezeichnung: Stimplattenstoß mit 4 Bolzen

Schraubengröße: Stimplattenstoß mit 8 Bolzen

Lochdurchmesser: Stimplattenstoß verstärkt mit 6 Bolzen

Dicke: Stimplattenstoß verstärkt mit 6 Bolzen

Randabstände

Platte oben: PO 3,0 cm

Platte unten: PU 1,0 cm

Platte seitlich: PS 0,0 cm

Bolzenreihe 1 vert.: B1V 1,5 cm

Bolzenreihe 2 vert.: B2V 3,0 cm

Bolzenreihe 1 horiz.: B1H 1,5 cm

Bolzenreihe 2 horiz.: B2H 2,5 cm

Bolzenreihe 3 horiz.: B3H 2,5 cm

Verbindung um 180 Grad drehen

3D