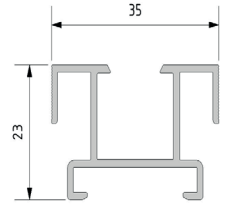


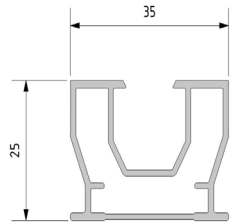
Aluminium balk 35 x 23 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 35 x 23mm (b x h)
Uitzetting: ca 0,23mm p/m¹ bij temperatuurverschil van 10°C
Doorbuiging: 1.026mm bij een overspanning 300mm en last 1000 N
Gewicht: 0,388 kg per m¹



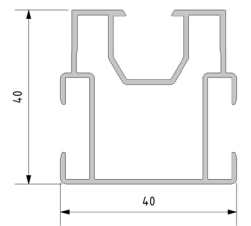
Aluminium balk 35 x 25 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 35 x 25mm (b x h)
Uitzetting: ca 0,23mm per m¹ bij temperatuurverschil van 10°C
Doorbuiging: 0.810mm bij een overspanning 400mm en last 1000 N
Gewicht: 0,491 kg per m¹



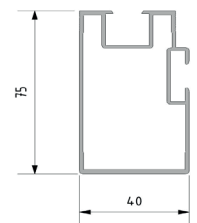
Aluminium balk 40 x 40 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 40 x 40mm (b x h)
Uitzetting: ca 0,23mm per m¹ bij temperatuurverschil van 10°C
Doorbuiging: 0.783mm bij een overspanning 500mm en last 1000 N
Gewicht: 0,673 kg per m¹



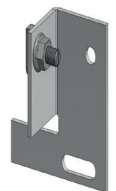
Aluminium balk 40 x 75 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 40 x 75mm (b x h)
Uitzetting: ca 0,23mm per m¹ bij temperatuurverschil van 10°C
Doorbuiging: 1.017mm bij een overspanning 1000mm en last 1000 N
Gewicht: 1,102 kg per m¹



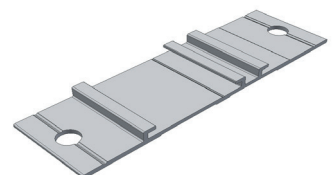
Montageplaat t.b.v. balk 40 x 75 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 60 x 44 x 4 mm
Gewicht: 0,050 kg per stuk



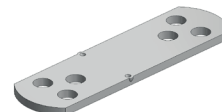
Vloer montageplaat t.b.v. balk 35 x 25 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 100 x 30 mm
Gat grootte: 7 mm
Gewicht: 0,015 kg per stuk



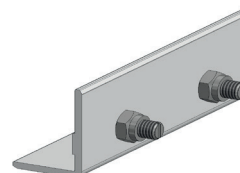
Koppelstuk t.b.v. balk 35 x 23 en 35 x 25 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 90 x 24 x 4 mm
Gewicht: 0,023 kg per stuk



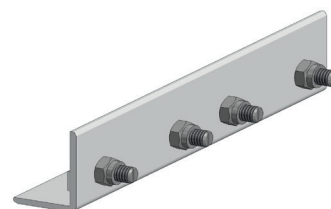
Koppelstuk t.b.v. balk 40 x 40 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 30 x 40 x 3 mm
Gewicht: 0,111 kg per stuk



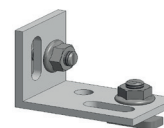
Koppelstuk t.b.v. balk 40 x 75 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 60 x 40 x 2 mm
Gewicht: 0,150 kg per stuk



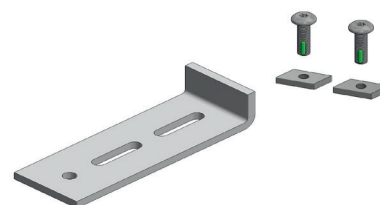
Multihoeek t.b.v. balk 40 x 40 en 40 x 75 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 60 x 40 x 4 mm
Gewicht: 0,066 kg per stuk



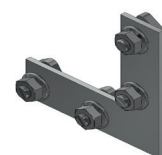
Tegelstop

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 100 x 35 x 20 mm dikte 3 mm
Gewicht: 0,056 kg per stuk



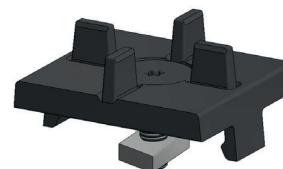
Haaksehoek t.b.v. balk 40 x 40 en 40 x 75 mm

Materiaal samenstelling: ALMgSi 0,5
Maat: 90 x 90 mm
Gewicht: 0,103 kg per stuk



Tegelkruis

Materiaal samenstelling: PP Moplen plus UV stabilisator
Maat: 42 x 42 x 22 mm
Gewicht: 0,014 kg per stuk



Contact kruis

Materiaal samenstelling: SBR rubber
Maat: 40 x 40 x 3 mm
Gewicht: 0,002 kg per stuk

