

Koltek® Skinne Profil KOT106

Hydal® kvalitet

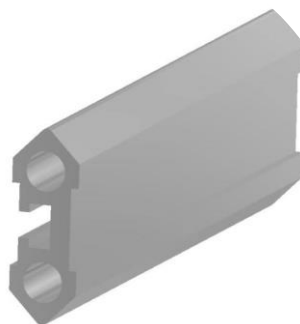
KOT106 skinne profil er laget for vår unike Interlift. Med denne skinnen vil du være i stand til å designe adkomstsystemer i flere høyder og la skinnen følge konstruksjonen av bygningen i både x, y og z aksen.

Med maks punktbelastning på 400 kg kan du ha opp til 4,5 meter spenn mellom brakettene og med en punktbelastning på 600 kg kan du ha et spenn mellom brakettene på 3 meter.

Løpekatter som passer skinnen:

- HA 600-106
- HAR 600-106
- HAEL 600-106
- IL 400

Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlige anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

Koltek® Skinne Profil KOT108

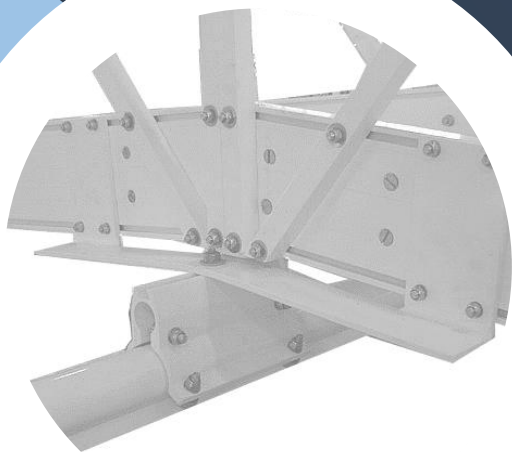
Hydal® kvalitet

KOT108 skinnen er mest brukt til kraftige stiger og plattformer. Med maks punktbelastning på 600 kg har profilen en max 2-meters spenn mellom støttebrakettene.

Typiske bruksområder:

- Traverserende plattformer
- Traverserende stiger

Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlig anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

Koltek® Skinne Profil KOT117

Hydal® Kvalitet

KOT117 skinnen er mest brukt med lette stiger og plattformer.

Typiske bruksområder:

- Traverserende plattformer
- Traverserende stiger



Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlig anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

Koltek® Skinne Profil KOT118

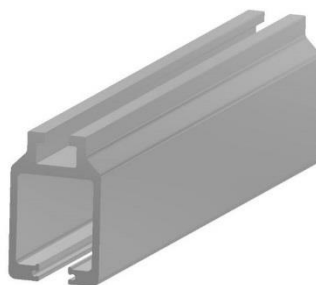
Hydal® kvalitet

KOT118 skinneprofil er mest brukt til installasjoner med lette stiger og plattformer. Med maks punktbelastning på 400 kg kan du ha opptil 3 meter spenn mellom brakettene.

Løpekatter som passer systemet:

- HA 400-118
- HAR 400-118
- HAEL 400-118

Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlig anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

Koltek® Skinneprofil KOT125

Hydal kvalitets

KOT125 skinne profil brukes mest med tunge stiger, stige-plattformer og plattformer hengende fra horisontale skinner.

Aluminiums legeringen vi bruker i Koltek® skinner er mer slitesterk enn legeringer brukt i de fleste andre skinnesystemer som finnes på markedet i dag. I tillegg har den en svært god bæreevne som gir deg mulighet til å forlenge spennet mellom braketten. Dette medfører reduksjon i arbeidskostnader og kortere installasjonstid.

- Våre prosjektingeniører hjelper deg med å velge den ideell type skinne og brakett som gir den ideelle avstanden mellom brakettene.



Koltek adkomstsystem består av forskjellige typer skinneprofiler som gir deg et fleksibelt utvalg når det gjelder design av traverserende stiger og stige-plattformer.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

Koltek® Skinne Profil KOT126

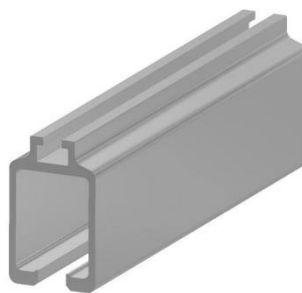
Hydal® kvalitet

KOT126 skinneprofil passer perfekt oppunder taket. Skinnen er også ofte integrert i taket. Ideelt hvis du ønsker å male skinnen, da hjulet til løpekatten kjører inne i skinnen.

Løpekatter som passer skinnen:

- HA 600-126
- HAR 600-126
- KTEL 600-126
- CT 600-126

Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlig anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

Koltek® Skinne Profil KOT170

Hydal® kvalitet

KOT170 skinnprofil brukes til horisontale skinnesystemer. Denne skinnen har samme design som vår KOT125 monorail profil, men med en lavere materialvekt - som gjør det lettere å håndtere og gir lavere materialkostnader. Installasjons metoden er den samme som med alle andre Koltek® monorail systemer.

KOT170 skinnen kan brukes når det er maks punktbelastning 450 kg og Max 2,7 meter spenn mellom brakettene.

Løpekatter som passer systemet:

- HA 450-170
- HAR 450-170
- HAEL 450-170

Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlig anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

Koltek® Skinne Profil KOT246

Hydal® kvalitet

KOT246 skinnen brukes når avstanden mellom brakettene er helt opp til 6 meter.

Løpekatter som passer systemet:

- HA 600-246
- HAR 600-246
- CT 600-246

Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlig anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no

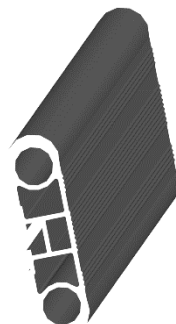
Koltek® Skinne Profil KOT353

Hydal® kvalitet

KOT353 profilen er designet for tilgang til systemer med langt spenn mellom brakettene, enten på grunn av bygningens egenskaper eller som en strategi for å redusere installasjonskostnader.

Med maks punktbelastning på 750 kg kan du ha opptil 5,5 meters spenn mellom brakettene med KOT353 (sikkerhetsfaktor 4,9 med 750 kg på 3-meter spenn).

Skinnen produsert av Hydal® er sterkere enn de fleste aluminiums skinner tilgjengelig på markedet i dag. Du vil være i stand til å øke spennet mellom brakettene, og du vil redusere installasjonskostnadene med mindre braketter og kortere installerings tid. Den naturlig anodiserte overflaten beskytter den mot korrosjon og er motstandsdyktig mot visuelle skader.



Koltek®

Koltek AS

Industriveien 17, 1890 Rakkestad, Norway

Tlf +47 400 34 536

Email koltek@koltek.no www.koltek.no