

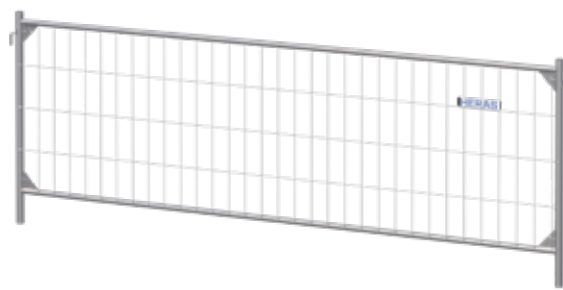
Mobile Fencing & Security

Bouwhek M100 + HV + H&O (1.2m*3.5m)

Specificaties

Afmeting Breedte (mm)	3500
Afmeting Hoogte (mm)	12000
Maaswijdte hoogte (mm)	250
Maaswijdte breedte (mm)	100
Verpakkingseenheid	68
Gewicht (Kg)	11.5000

Disclaimer: Er kunnen geen rechten worden ontleend aan technische specificaties. Houd rekening met tolerantie afwijking tot 10%. Heras voldoet hiermee aan NEN-EN 10305-3 © Heras.



Het ideale bouwhek om personen en verkeer te geleiden

Laag bouwhek dat geschikt is voor verschillende situaties

In situaties waarin u personen of verkeer wilt geleiden, raden wij aan om onze lage bouwhekken te gebruiken. Een van de opties is het bouwhek M100 met hoekversteving en haak & oog. Dankzij de hoogte van dit lage bouwhek (1,2 m) kunt u eenvoudig een zichtbare en veilige barrière vormen. De hoekversteving zorgt er namelijk voor dat dit bouwhek steviger is, waardoor u dit bouwhek voor verschillende doeleinden kunt toepassen. Zo kunt u ze gebruiken om fiets- en voetpaden te scheiden van het overige verkeer of toepassen als valbeveiliging op de bouwplaats.

- Multi-inzetbaar
- Eenvoudige vergrendeling door haak-en-oogsysteem
- Inclusief hoekversteving

Multi-inzetbaar bouwhek met hoekversteving

De lage bouwhekken (inclusief hoekversteving) zijn ontworpen om personen en verkeer van elkaar te scheiden. Door de 1,2 m hoge bouwhekken te plaatsen in een stalen voetplaat, creëert u niet alleen een stevige constructie, maar wordt het struikelgevaar voor voetgangers ook beperkt. Deze voetplaten worden losgeplaatst of met keilbouten aan bestrating of beton verankerd. Voor een semipermanente oplossing kunnen de bouwhekken bovendien eenvoudig worden bevestigd aan buizen, wat zorgt voor een nog stevigere afscherming. Gebruikt u liever blokken? Dat is geen probleem. Benut dan de gaten zover mogelijk aan de buitenzijde van het blok.

Een extra hoog bouwhek creëren

Het lage bouwhek is ook geschikt om, met een speciaal opzetstuk, op een 2 meter hoog bouwhek te plaatsen. Zo creëert u een totaalhoogte van 3,2 meter. Daarbovenop kan nog 2 of 3 rijen puntdraad geplaatst worden. Zo gaat u voor extra hoogte én extra veiligheid.