

Hochwasserschutz

zur Montage vor Laibungen, Höhe 300 mm, für Laibungsbreite bis 2000 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 222623



Hochwasserstop

Hochwasserschutz

- zur Montage vor Laibungen
- Höhe 300 mm
- für Laibungsbreite bis 2000 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Technische Details

Grundstückssicherung	Hochwasserschutz	Material	Stahl
Aufstellung/Montage	zur Montage vor Laibungen	Oberfläche	verzinkt
Höhe	300 mm	Gewicht	25 kg
für Laibungsbreite bis	2000 mm		

Dazu passt auch ...

221212		Arbeitsschutzhelm, für 510 - 610 mm Kopfweite, Helmschale aus Polyethylen in weiß
221266		Arbeitshandschuh, aus Baumwolljersey/Ziegenleder in blau, Handrücken aus Baumwolljersey, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 9
227890		Sicherheitsschuh, Sicherheitsstufe: S1, Größe 43, Kappe aus Stahl, Obermaterial Leder in schwarz/gelb, mit hohem Schaft
227908		Unisex-Arbeitshose, Größe M, Schnitt bequem und weit