



MATEN EN GEWICHT

Hoogte:	1.572 mm (inclusief reflecterende paal) 433 mm (transport) 100 mm (ramp)
Breedte:	4.344 mm (flens tot flens) 3.320 mm (Helling; vrije doorgang voor verkeer)
Lengte:	1.342 mm (hellingrand tot hellingrand) 550 mm (transport)
Buis:	100 mm x 250 mm x 10 mm structuurbuizen
Helling:	3,500 mm x 550 mm x 15 mm bedekt met een anit-slip plaat 5/7 mm (x2)
Uiteinden:	350 mm x 200 mm x 552 mm (x2)
Gewicht:	1.100 kg (approx.)
Druk:	7 bar (testdruk 10 bar)
Hellingshoek:	8,5°
Reflecterende paal:	250 mm x 100 mm Reflectie klasse: II (x2)

MATERIAAL

Buis:	Koolstofstaal S236
Helling:	Koolstofstaal S236
Uiteinden:	Koolstofstaal S236, 10 mm
Binnen coating:	Geen
Buiten coating:	Coating van hoogglanzend polyurethaan, bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën (groenen signaal geel)

WEGOVERGANG

IDEAAL VOOR

Projecten welke een tijdelijke overgang voor voertuigen over slagen vereisen

VOORDELEN

- Bescherming van slagen tegen zwaar verkeer
- Snel en efficiënt leveren en ophalen (stapelbaar)
- Eenvoudig te reinigen (afvoer)
- De coating maakt de wegoevergang bestand tegen wrijving, weersomstandigheden en slijtage

EIGENSCHAPPEN

Inlaat:	6" ANSI 150# flens (x1)
Uitlaat:	6" ANSI 150# flens (x1)
Afvoer:	Plug 1" NPT aan beide uiteinden (x2)
Hijsmogelijkheden:	Hijsgogen aan beide uiteinden (x2)