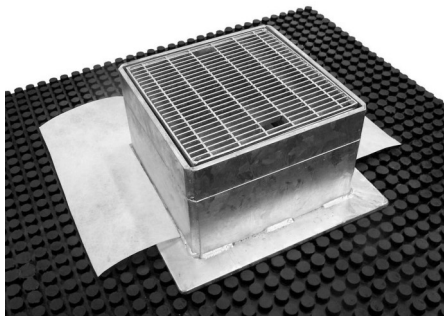


# Productinformatie

## Berijdbare bescherming HWA BES

Art.-Nr. 4812 / 4820 / 4830



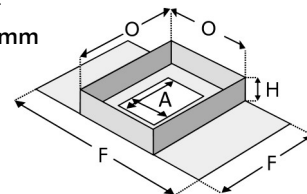
Berijdbare bescherming HWA voor rijverhardingen tot en met verkeersklasse 45, speciaal geschikt in combinatie met de Elastodrain® EL 202.

### Technische gegevens

#### Berijdbare bescherming HWA BES

Bescherming HWA van gegalvaniseerd staal met een verwijderbaar, beveiligd rooster, een zandvang en een drukverdelende flens. Verticaal verstelbaar tot de gewenste hoogte doormiddel van ophoogelementen.

Buitenmaat schacht:	ca. 300 x 300 mm	(O)
Binnenmaat schacht:	ca. 200 x 200 mm	(A)
Flensmaat:	ca. 400 x 400 mm	(F)
Oppervlakte flens:	ca. 0.12 m <sup>2</sup>	
Maaswijdte rooster:	ca. 11 x 41 mm	



Type	Hoogte (H)	Gewicht	Art.-Nr.
BES 125	ca. 125 mm	ca. 26 kg	4812
BES 200	ca. 200 mm	ca. 32 kg	4820
BES 300	ca. 300 mm	ca. 39 kg	4830

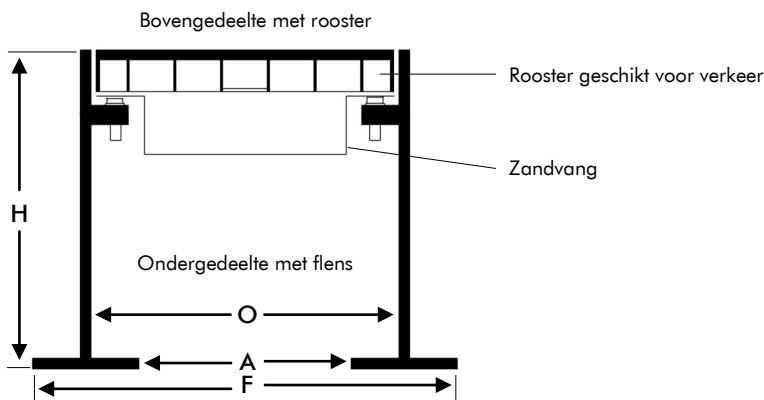
#### Accessoires voor BES:

Opbouwelement	ca. 25 mm	ca. 8.0 kg	4825
EL 202-Basisplaat	ca. 20 mm	ca. 3.5 kg	3225

### Eigenschappen

- geschikt voor zwaar verkeer (to ca. 30 t)
- drainage is mogelijk via de verharding en de drainagelaag
- verticaal in hoogte verstelbaar door middel opbouwelementen van 25 mm
- corrosiebestendig en zeer stabiel
- andere afmetingen en/of materialen zijn leverbaar op aanvraag

### Doorsnede



### Voorstel bestektekst

Berijdbare bescherming HWA gemaakt van gegalvaniseerd staal, buitenmaat ca. 300 x 300 mm, binnenmaat ca. 200 x 200 mm, schroefbaar rooster, maaswijdte rooster ca. 11 x 41 mm, zandvang gemaakt van aluminium, drukverdelende flens, oppervlakte flens 0,12 m<sup>2</sup>, opbouw hoogte ... mm (125, 200 of 300 mm of

in stapjes van 25 mm). Levering en installatie volgens instructie van de leverancier

Product: ZinCo Berijdbare controleschacht BES  
Leverancier: ZinCo Benlux