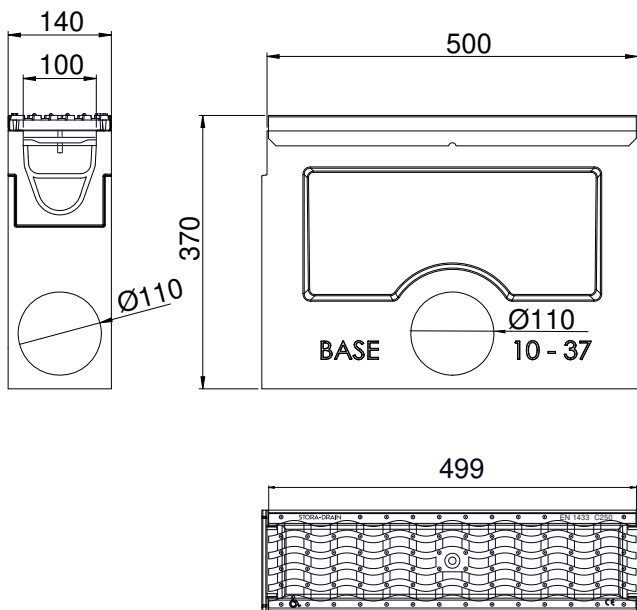


ZANDVANGER

voor Stora Base 100 - H 80/100/150

EN1433:2005

C250



BESCHRIJVING

Zandvanger monoblock (L=0,5m) voor Stora-Base 100 afvoergeul, met emmer en nodulair gietijzer spleetrooster C250

VOORDELEN VAN HET PRODUCT

- Voor alle Stora-Base 100 afvoergeulen, hoogte 80, 100 of 150
- Rooster in nodulair gietijzer, sleufbreedte 12mm „WAVE”
- Roosters anti-slipprofiel, fiets en rolstoel vriendelijk = veiligheid.
- Geleverd met gegalvaniseerde emmer
- Zandvanger met gegalvaniseerd randprofiel
- Verankering rooster: type I
- Horizontale uitloop en koopuitloop \varnothing 110
- Gemakkelijk te openen met behulp van elk traditioneel gereedschap.

MATERIAAL

- Zandvanger: polyesterbeton
- Randprofiel: gegalvaniseerd staal
- Roosters: nodulair gietijzer GJS 500-7 volgens EN1563.
- Emmer: gegalvaniseerd staal

COATING

Roosters: niet giftige/vervuilende, op waterbasis, zwarte coating

CERTIFICATIE

Gecertificeerd EN1433:2005

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Groep 3, klasse C250 → zie EN1433:2005

Straatgreppels, parkings en trage wegen in commerciële centra.

OPTIES

- Beschikbaar met B125 gegalvaniseerd mazenrooster op aanvraag (artikel n° AU11901224)
- Beschikbaar met C250 gegalvaniseerd mazenrooster op aanvraag (artikel n° AU11901226)

REFERENTIE	MET ROOSTER (L 0,5M)	ARTIKEL N°	KG	AANTAL/PAL
Zandvanger voor Stora-Base 100 geul - H80/100/150	spleetroosters C250 in nodulair gietijzer, sleufbr. 12mm „WAVE”	 AU11901352	25,40	

Afmetingen in mm - Gewicht, afmetingen, foto's en tekeningen niet contractueel - Niet gecontroleerde verspreiding.