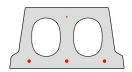


# F170-330



## Informations techniques

Epaisseur	173mm	
Largeur	330mm	
Longueur	Armature S350: 0,70m => 5,90m de stock (par 10 cm)	
	Armature S700: 6,00m de stock	
Résistance au feu	1 heure (2 heures sur commande)	
Classes d'exposition	XC1	
Poids au transport	2,25 kN/m²	
Poids/ m	0,74 kN/m	
Poids de calcul	3,00 kN/m² (incl. béton de remplissage)	
Remplissage d'alvéole	7,43 l/m	
Béton de remplissage	11 l/m²	
Qualité du béton	C40/50	
Étaiement	à partir de 5,30 m	

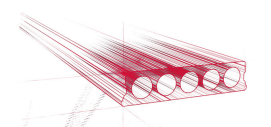
#### Keurmerken



BENOR





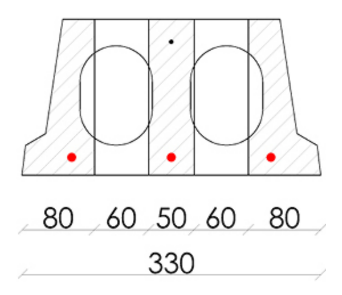


#### Travées

Zie hiervoor onze online rekenmodule

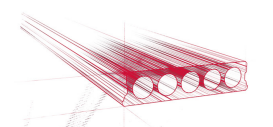


## Conseil de forage

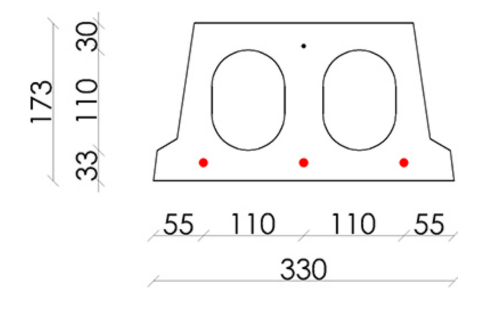






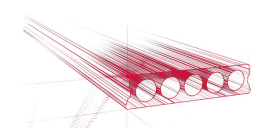


## Position d'armature









#### **Suppléments**



Pasplaten - Gewapend



Sciage en coupe oblique



Armatures dépassantes



Amincissement inférieur



Amincissement supérieur



Evidement angulaire



Evidement de tête



Evidement Ø90



Evidement Ø90 + boîte de dérivation



Evidement latéral



Alvéoles ouvertes



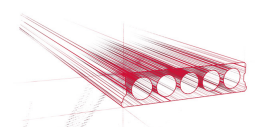
Alvéoles ouvertes et armatures d'ancrage



Chevêtre métallique -Armé







## Stock

	Production	Emporter	Stock
Malle 1	X	X	X
Malle 2			
Frederickx			

Tessenderlo

