

Resumo do aço


AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barra)	PESO (kg)
CA50	8.0	146.2	13	57.7
	10.0	59.1	5	36.4
	12.5	35.5	3	34.2
CA60	5.0	330.2	28	50.9
PESO TOTAL (kg)				
CA50	128.3			
CA60	50.9			

Volume de concreto (C-40) = 2.93 m³  
Peso total = 7324 kg

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barra)	PESO (kg)
CA50	8.0	146.2	13	57.7
	10.0	59.1	5	36.4
	12.5	35.5	3	34.2
CA60	5.0	330.2	28	50.9
PESO TOTAL (kg)				
CA50	128.3			
CA60	50.9			

Volume de concreto (C-40) = 2.93 m³

				Administração JOSÉ NAZARENO ZEZÉ GOMES 2021-2024	
Projeto: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA		Obr: CONSTRUÇÕES ANEXOS - ENTORNO DO PAÇO			
		Local: PROLONG. ESTRADA SABINA BAPTISTA DE CAMARGO		Nº Contrato: 189/2023	
Coordenador do Projeto: Antonio Carlos Fonseca		RRTIART: 28027230231457406 CAU/CREA: 0600420948-SP		Título: ESTUDOS E PROJETOS DE ESTRUTURAS - ANEXO III - DETALHES VIGAS	
		Viso:		Código: DE-PB.3.OB.03-EST-020	
				Data: 01/2024	
				Revisão: 01	
Elaboração: Julio Cezar Tonetti		RRTIART: 13700925 CAU/CREA: A58108-9		Escala: IND.	
		Viso:		Folha: 20/30	