



Quantidades de armadura, por diâmetro

Galpão - Eng Adalberto Sferelli Neto

Data: 09/04/25

Notas:

Peso: Os valores indicados têm incluídas as perdas.

Fundação -1,50

	Tipo de aço	Referência	Comprimento (m)	Peso (kg)
Sapatas isoladas	CA-50	Ø6.3	46.80	12
		Ø10	412.40	272
		Ø12.5	271.08	279
		Total + 7%		563
	CA-60	Ø5	9.52	2
		Total + 7%		2

Baldrame +0,10

	Tipo de aço	Referência	Comprimento (m)	Peso (kg)
Vigas de concreto	CA-60	Ø5	683.02	115
		Total + 7%		115
	CA-50	Ø8	97.60	41
		Ø10	604.20	398
		Total + 7%		439
Pilares em concreto	CA-50	Ø6.3	388.44	102
		Total + 7%		102
	CA-60	Ø5	62.79	11
		Total + 7%		11

Total obra

	Tipo de aço	Referência	Comprimento (m)	Peso (kg)
Sapatas isoladas	CA-50	Ø6.3	46.80	12
		Ø10	412.40	272
		Ø12.5	271.08	279
		Total + 7%		563
	CA-60	Ø5	9.52	2
		Total + 7%		2
Vigas de concreto	CA-60	Ø5	683.02	115
		Total + 7%		115
	CA-50	Ø8	97.60	41
		Ø10	604.20	398
		Total + 7%		439
Pilares em concreto	CA-50	Ø6.3	388.44	102
		Total + 7%		102
	CA-60	Ø5	62.79	11
		Total + 7%		11