









Relação Materiais Metálica - Fixação Placa Fibra de Vidro

Peça	Aço	Perfil	Bitola	Comprimento (m)	Peso Linear (Kg/m)	Peso Total (Kg)
Cantoneira (Fixação Lateral)	Inox	Cantoneira Abas Iguais	2" (50,8mm) / # 5/16" (7,9mm)	21,36	5,94	126,88
Cantoneira (Fixação Inferior)	Inox	Cantoneira Abas Iguais	2" (50,8mm) / # 3/8" (9,5mm)	0,52	7,02	3,65
					TOTAL	130,53

Relação Materiais Metálica - Apoio para os Módulos

Peça	Aço	Perfil	Bitola	Comprimento (m)	Peso Linear (Kg/m)	Peso Total (Kg)
Perfil Retangular (Apoio Lamelas)	lnox	Perfil Retangular	159,00x100,00mm # 4,75mm	8,60	17,94	154,28
Cantoneira (Fixação Lateral)	lnox	Cantoneira Abas Iguais	2" (50,8mm) / # 5/16" (7,9mm)	2,56	5,94	15,21
Cantoneira (Fixação Inferior)	lnox	Cantoneira Abas Iguais	2" (50,8mm) / # 3/8" (9,5mm)	1,6	7,02	11,23
					TOTAL	180,72

APROVADO	VERIFICADO	EXECUTADO	DATA	DESCRIÇÃO	REVISÃO
es Luciano Novae	Luciano Novaes	Camila Correa	18/06/20	Emissão Inicial	00
C - 11				/	
aro-SP folha 01/02	biental Ampar			ENGENHARIA SUSTENTÁVEL	※
aro-SP 01/02					
Data 1ª Emissão	Date of the Date o		TA Distrito	ENGENHARIA SUSTENTÁVEL Localidade: 4.0993 [16] 3419.0906	adm@nov
Data 1ª Emissão	Di ito 3 Pontes res Revisão 00	Três Pontes rma ETA Distri Decantado	TA Distrito	Localidade: 4.0993 [16] 3419.0906 aes.eng.br comercial@novaes.eng.br a@novaes.eng.br Rua São Joaquim, 550	adm@nova engenharia São Carlos