

COMPOSIÇÃO Nº 04

ESTRUTURA METALICA PARA FIXAÇÃO DO ACM (PILARES EXTERNOS), FORNECIMENTO, MONTAGEM E PINTURA - DIMENSÕES E PERFIS INDICADOS NO PROJETO ESTRUTURAL (UND)

FUES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE	SINAPI MARÇO - 2024	TOTAL
COMPOSICAO	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,00	R\$ 23,45	R\$ 46,90
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,00	R\$ 20,14	R\$ 40,28
INSUMO	43692	PERFIL U EM CHAPA DE AÇO DOBRADA CONFORME PERFIS DE PROJETO	KG	217,82	R\$ 10,75	R\$ 2.341,57
COMPOSICAO	100716	JATEAMENTO ABRASIVO COM GRANALHA DE AÇO EM PERFIL METÁLICO EM FÁBRICA AF_01/2020	M²	9,60	R\$ 25,00	R\$ 240,00
COMPOSICAO	100719	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE - Considerado uma demão	M²	9,60	R\$ 9,00	R\$ 86,40
COMPOSICAO	100747	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) LVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO)	M²	19,20	R\$ 10,00	R\$ 192,00
COMPOSICAO	98746	SOLDA DE TOPO EM CHAPA/PERFIL/TUBO DE AÇO CHANFRADO	M	5,00	R\$ 66,00	R\$ 330,00
COMPOSICAO	5928	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6.200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL DE 9,70 M	CHP	0,50	R\$ 260,00	R\$ 130,00

Σ TOTAL	R\$ 3.407,15
---------	--------------

AÇO

Perfil tubular 50x50x3.00  
(47,00m x 4,57 Kg/m)

= 215,00 Kg

Chapas metálicas de fixação #  
4.0mm

= 2,82 Kg

Σ

= 217,82 Kg

## PINTURA

Perfil tubular 50x50x3.00

(47,00m x 0,20 m<sup>2</sup>/m)

= 9,40 m<sup>2</sup>

Chapas metálicas de fixação #  
4.0mm

= 0,20 m<sup>2</sup>

Σ

= 9,60 m<sup>2</sup>

Considerando duas demãos

= 19,20 m<sup>2</sup>

Solda

= 5,00 m