

CÓD. 411.927
ESTRUTURA SOLAR TELHA FIBROCIMENTO 02 PLACAS CLAMP REGULAVEL (RS-223) S/ PERF.

ITEM	QTD.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	MATERIAL
01	06	CHAPA HORIZONTAL	80 x 30 x 4,50mm	Aço c. SAE 1010 a 1020
02	06	PARAFUSO ROSCA DUPLA	M-10 x 200mm	Aço c. SAE 1010 a 1020
03	18	ARRUELA CIRCULAR	25 x 3 x 11mm	Aço c. SAE 1010 a 1020
04	24	PORCA SEXTAVADA	M-10 x 17 x 8mm	Aço c. SAE 1010 a 1020
05	06	ANEL DE VEDAÇÃO PARA PARAFUSO ROSCA DUPLA	24 x 12 x 8,9 mm	EPDM c/ proteção U.V.
06	06	PARAFUSO "T"	M-10 x 025mm	Aço SAE 1006
07	06	ARRUELA CIRCULAR	22 x 2 x 11mm	Aço c. SAE 1010 a 1020
08	06	ARRUELA DE PRESSÃO	M-10	Aço c. SAE 1060 a 1070
09	04	END CLAMP REGULÁVEL	46 x 43 x 50mm	Alumínio
10	02	MID CLAMP	43 x 47 x 50mm	Alumínio

EMBALAGEM

01	LARGURA	1100 mm
02	COMPRIMENTO	1100 mm
03	ALTURA	1030 mm
04	QUANTIDADE POR PALLET	224 caixas
05	KIT	01 kit por caixa
06	PESO UNITÁRIO	2,164 Kg

