

EQUIPAMENTO

Contêineres industriais tipo skid para armazenamento e transporte de insumos para produção de tubos de PVC (policloridrato de vinila), treliçados empilháveis em formato quadrado,

DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO

Contêineres metálicos empilháveis, tipo skid com estrutura treliçada em formato quadrado através de barras de aço galvanizadas ou com tratamento anticorrosivo interligadas em malha, utilizados para transporte e armazenamento de insumos para produção de tubos de PVC (policloridrato de vinila), evitando deformações ou danos aos produtos durante movimentações, com comprimento inferior ou igual a 800 mm, largura inferior ou igual a 1.100 mm, altura inferior ou igual 750 mm e altura fechado de 200 mm, com capacidade de empilhamento, capacidade estática inferior ou igual a 500 kg, peso sem carga inferior ou igual a 40 kg, compatível com equipamentos industriais, como empilhadeiras e paleteiras, podendo ou não contar com rodízios, portas de acesso articuladas e travas de segurança. “USADO”

APLICAÇÃO

Utilizados para transporte e armazenamento de insumos para produção de tubos de PVC (policloridrato de vinila).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo: CMT 500

Marca: Tigre Chile

Capacidade: 500 Kg

Peso: 40 Kg

DIMENSÕES

Dimensões (C x L x A): 800 x 1.100 x 750 mm

REPRESENTAÇÃO