

## CAIXA R-KLT 4329



A Caixa R-KLT 4329 da **tna plast** é fabricada em PP (Polipropileno) e possui contorno interno liso, facilitando assim a carga e descarga automatizada do conteúdo.

Possui local texturizado em uma das testeiras para a colagem de etiquetas autoadesivas. Devido a sua resistência e qualidade, é muito utilizada em sistemas de automação industrial e altamente indicada, por exemplo, em todo o processo de produção de peças automotivas.

Pode ser lacrada quando utilizada com tampa, e permite empilhamento cruzado em pallets 1200 x 1000. Quando empilhadas entre si, a carga máxima é de até **610Kg**. Possui fundo lego e isso facilita seu empilhamento, que pode ser feito com total estabilidade com ou sem a utilização de tampas (que são fornecidas como item opcional).

Quando fornecidas com **tampa**, pode-se utilizar o sistema de lacre, que consiste em pequenos furos na tampa e no corpo da caixa, onde podem ser utilizados lacres plásticos (abraçadeiras) ou fitas de arquear para se obter uma segurança ainda maior durante os processos de transporte de seu conteúdo.

### Opcionais:

- Personalização;
- Tampa em PP 0,35Kgs;
- Organizador ajustável.

Especificação de Cubagem - 0,033 m<sup>3</sup>.

Modelo	Descrição	Largura	Altura	Comprimento	Peso
Caixa TNA R-KLT 4329	Caixa R-KLT 4329 tna plast	<b>Interna: 27cm</b> <b>Externa: 29,5cm</b>	<b>Interna: 24cm</b> <b>Externa: 28cm</b>	<b>Interna: 35cm</b> <b>Externa: 39,5cm</b>	1,98kg
<b>Material</b>  <b>COR</b>	<b>PP (Polipropileno)</b>  	<b>Capacidade</b>	<b>(Litros): 22,7L</b> <b>(Carga): 20Kg</b> <b>Empilhamento (Altura) 280mm x 265mm</b>		

### DIFERENCIAIS

- Pode ser personalizada com sua marca;
- Testeira texturizada para aplicação de etiquetas;
- Possuem sistema de proteção antifurto, quando utilizadas com tampa.

### UTILIZAÇÕES

- Setor automotivo;
- Indústria mecatrônica;
- Transporte e armazenamento de materiais diversos;
- Diversos outros segmentos industriais.