

# Ficha Técnica

## 5 Litros Bilha TC

### Volume

Volume Teórico: 5 Litros

### Componentes

	Material	Espessura	Info. Adicional
Tampo	1	0,28mm ± 0,02	
Corpo	1	0,23mm ± 0,02	
Fundo	1	0,25mm ± 0,02	

### Dimensões

	Embalagem Pronta	Info. Adicional
A	182mm ± 2	
B	242mm ± 2	
C	170mm ± 2	
<b>Medida do Corpo</b>		
A	250mm ± 2	
B	541mm ± 2	
<b>Medida exterior</b>		
Tampo (diâmetro)	193mm ± 2	
Fundo (diâmetro)	184mm ± 2	
	* antes de cravar	

### Peso

Embalagem Pronta 393g ± 2

### Características de Ensaio

Pressão Hidráulica 5 min.: 100 kPa  
 Estanquicidade: S [20 kPa]

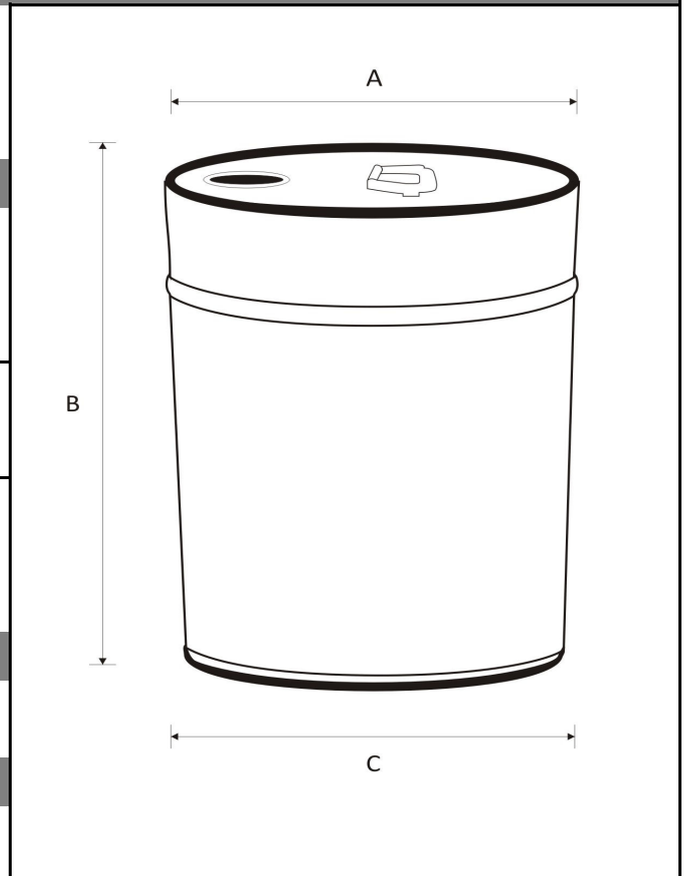
### Ilustração

Conforme padrão litográfico.

### Construção

Corpo soldado eletricamente por pontos. Fundo e Tampo cravado ao corpo pelo processo de sobreposição e enrolamento. A vedação de ambos os componentes é alcançada por meio de uma borracha líquida.

### Observações



### Empilhamento

Paleta 100 x 120 (cm): 180 unid.  
 Número por camada: 5 unid.  
 Colunas: 36  
 Altura inc. paleta: ± 135 cm

### Marcação ADR/RID

Sim

### Legenda

FF Folha-de-flandres  
 PP Plástico

As especificações poderão ser alteradas a qualquer momento.