

## 10 L cilíndrica

### Volume

Volume Teórico: 10 Litros

### Componentes

	Material	Espessura	Info. Adicional
Corpo	FF	0,32mm ± 0,02	2 canais
Tampo	FF	0,33mm ± 0,02	
Fundo	FF	0,33mm ± 0,02	
Asa	PP		

### Dimensões

	Embalagem Pronta	Info. Adicional
A	216mm ± 2	
B	320mm ± 2	
C	210mm ± 2	

### Peso

Embalagem Pronta 605g ± 5

### Características de Ensaio

Pressão Hidráulica: 100 kPa

Estanquicidade: 20 kPa

### Ilustração

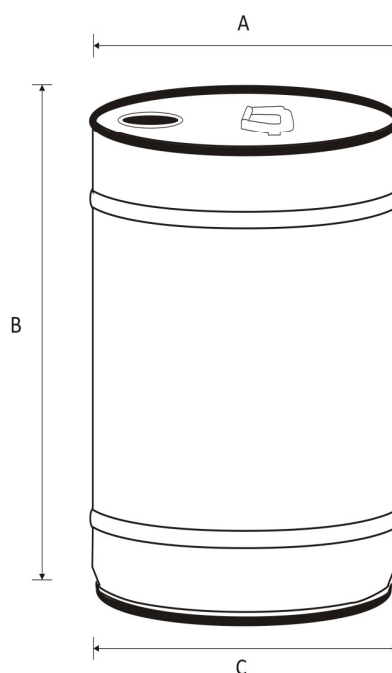
Conforme padrão litográfico.

### Construção

Corpo soldadura vima automática com verniz exterior na solda. Fundo cravado ao corpo pelo processo de sobreposição e enrolamento. A vedação de ambos os componentes é alcançado por meio de uma borracha líquida.

### Observações

Bocal Ø57 / Ø42



### Empilhamento

Palete 100 x 120 (cm): 150 unid.

Número por camada: 25 unid.

Colunas: 6

Altura inc. palete: ± 252 cm

### Marcação ADR/RID

Sim

### Legenda

FF Folha-de-flandres

PP Plástico

As especificações poderão ser alteradas a qualquer momento.

Elaborado por: Qualidade

Aprovado por: Administração