



Em praticamente todas as cores RAL. Suplemento de preço de apenas 10 %.

1| Rodados para bidões

 Para bidões de metal e plástico de 200 litros

Capacidade de carga: 250 kg.
Material: aço, galvanizado. Diâmetro
interior da armação: 610 mm.
Altura de carga: 110 mm. Altura
de construção: 140 mm. Equipamento
de rodas: 4 rodas orientáveis. Ø das
rodas orientáveis: 80 mm. Versão
das rodas: poliamida. Rolamento
de rodas: rolamento de rolos.
Cor: galvanizado. Para capacidades
de bidão: 200 litros.

1 | N° 171 123 6F € 89.90



8-11| Basculadores para bidões

- Para bidões de 200 litros conforme a DIN 6643 M1 e M2
- · Cinta têxtil para fixar os bidões

Cor: azul claro RAL 5012.
Superfície: pintado a pó. Largura da armação: 630 mm. Altura da armação: 570 mm. Comprimento da armação: 1000 mm. Para recipientes com dimensões: 200 l. Para bidões com diâmetro de – até: ~ 580 mm. Altura de enchimento do bidão: 520 mm. Versão das rodas: poliamida. Equipamento de rodas: 2 rodas orientáveis com imobilizador, 2 rodas. Ø das rodas

14-16| Carrinhos para bidões

- · Para bidões de aço
- · Com garra para bidões ajustável
- Apoio com garras para bidões

Capacidade de carga: 400 kg. Superfície: pintado a pó. Cor: azul claro RAL 5012. Largura: 740 mm.

Fornecido com pega em separado — montagem simples.

Versão do carrinho para bidões: sem roda de apoio. Versão das rodas: borracha maciça. Ø das rodas: 250 mm. Altura: 1570 mm.

14 | N° 155 535 6F € 249.-



2-3| Rodados para bidões

- Para quase todos os bidões de metal e plástico de 200 litros
- Com cuba em chapa soldada e galvanizada de modo estangue a óleo

Capacidade de carga: 250 kg.
Material: aço, galvanizado. Diâmetro
interior da armação: 610 mm. Altura
de carga: 110 mm. Equipamento
de rodas: 4 rodas orientáveis. Ø das
rodas orientáveis: 80 mm. Versão
das rodas: poliamida. Rolamento
de rodas: mancal de deslize. Para
capacidades de bidão: 200 litros. Altura
do bordo: 80 mm.

2 | N° 739 590 6F € 155.-3 | N° 911 059 6F € 229.-



orientáveis: 100 mm. Ø das rodas axiais: 125 mm. Material: tubo de aço.

Apoio para bidões: 2 rodas em metal com 500 mm de comprimento.

8 | Versão do basculador para bidões: com cuba coletora de óleo de 10 litros. Capacidade da cuba: 10 l.

N° 642 371 6F

9 | Versão do basculador para bidões: sem cuba coletora de óleo.

N° 641 677 6F € 329.-

Apoio para bidões: 4 rolos em plástico com 40 mm de largura.

10 | Versão do basculador para bidões: com cuba coletora de óleo de 10 litros. Capacidade da cuba: 10 l.

N° 642 363 6F

€ 339.-

11 | Versão do basculador para bidões: sem cuba coletora de óleo.

N° 641 197 6F € 319.-

Versão do carrinho para bidões: com roda de apoio de borracha maciça. Altura: 830 mm.

15 | Versão das rodas: borracha maciça. Ø das rodas: 250 mm.

N° 154 628 6F € 299.-

 $16\,|\,$ Versão das rodas: pneumáticos. Ø das rodas: 260 mm.

N° 612 545 6F € 269.-

4 | Rodados para bidões

 Para bidões de metal e plástico de 200 litros

Capacidade de carga: 270 kg.
Material: aço, pintado a pó. Diâmetro
interior da armação: 630 mm.
Altura de carga: 44 mm. Altura
de construção: 109 mm. Equipamento
de rodas: 3 rodas orientáveis. Ø das
rodas orientáveis: 80 mm. Versão
das rodas: poliamida. Rolamento
de rodas: rolamento de rolos. Cor: azul
claro RAL 5012. Para capacidades
de bidão: 200 litros.

4 | N° 921 085 6F € 115.-

7 | Basculadores para bidões

 Para bidões de 200 litros conforme a DIN 6643 M1 e M2

Cor: azul claro RAL 5012. Superfície: pintado a pó. Versão do basculador para bidões: sem cuba coletora de óleo. Largura da armação: 520 mm. Altura da armação: 620 mm. Comprimento da armação: 860 mm. Para recipientes com dimensões: 200 l. Para bidões com diâmetro de — até: ~580 mm. Altura de enchimento do bidão: 520 mm. Versão das rodas: poliamida. Equipamento de rodas: 2 rodas orientáveis, 2 rodas. Ø das rodas orientáveis: 80 mm. Ø das rodas axiais: 100 mm. Material: tubo de aço.

7| N° 423 372 6F € 165.-

12 | Cuba coletora de óleo, 10 litros

Comprimento exterior: 445 mm.
Largura exterior: 345 mm. Altura
exterior: 90 mm. Capacidade: 10 l.
Material: polipropileno. Cor: natural.
Resistência a temperaturas: –10 °C
a +80 °C. Versão: paredes e fundo fechados.
Largura interior: 310 mm. Comprimento
interior: 410 mm. Altura interior: 85 mm.
Característica: empilhável. Propriedade





5| **Rodados para bidões**

 Para bidões de metal e plástico de 200 litros

Capacidade de carga: 450 kg.
Material: aço, pintado a pó. Diâmetro
interior da armação: 610 mm.
Altura de carga: 130 mm. Altura
de construção: 180 mm. Equipamento
de rodas: 6 rodas orientáveis. Ø das
rodas orientáveis: 100 mm. Versão
das rodas: poliamida. Rolamento
de rodas: mancal de deslize. Cor: azul
claro RAL 5012. Para capacidades
de bidão: 200 litros.

5 | N° 423 365 6F € 125.-

6 | Lanças de encaixe

Material: tubo de aço. Cor: azul claro RAL 5012. Superfície: pintado a pó.

6 N° 423 368 6F € 26.90



do material: adequado para alimentos. Forma do recipiente: rectilíneo retangular. Peso: 0.64 kg.

12 | N° 423 373 6F € 12.95

13 | Barra basculante

Material: aço. Superfície: pintado a pó. Cor: azul claro RAL 5012. Comprimento: 1195 mm.

13 | N° 642 452 6F € 47.90

17 | Carrinhos para bidões

• Para bidões de plástico

Capacidade de carga: 250 kg. Versão das rodas: borracha maciça. Superfície: pintado a pó. Cor: azul claro RAL 5012. Ø das rodas: 250 mm. Largura: 695 mm. Altura: 1320 mm. Para bidões com diâmetro de — até: 500 — 590 mm. Para capacidades de bidão: 120, 150 ou 220 litros.

17 N° 921 047 6F € 175.-

Código de artigo = Em stock / entrega rápida. Prazos de entrega actuais online. Os preços poderão sofrer ajustes ao longo do ano.