

SQUEEZES & COPOS





Copos de viagem com características inovadoras em aço inox reciclado

São fundamentais e uma solução eficaz para levar as suas bebidas para onde quiser, diminuindo o consumo de minérios, água e energia



+ 0,4L



149



0,6L



134



1,3L



106



103

106

134

149



103

106

134

149



103

106

134

149



Spitz 94377



Copo de viagem em PP e **aço inox 90% reciclado**, com parede dupla e acabamento em mate. A tampa em PP é à prova vazamento e incorpora uma pega, em PU e PET, que facilita o seu transporte. Capacidade até 460 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 88 x 148 mm

TR5, SCR



Joyner S 94372



Copo de viagem compacto e de fácil utilização para as suas viagens e atividades ao ar livre. Composto em **aço inox 91% reciclado**, com parede dupla isolada a vácuo e acabamento mate. Este copo pode ser utilizado de duas maneiras: através da sua abertura para palhinha ou do orifício para utilização direta (pode ser fechado). Capacidade até 600 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 86 x 168 mm (sem canudo) | Canudo: 205 mm

LSR, PDP, SCR



Joyner L 94373



Copo de viagem de grande dimensão para se manter hidratado durante o dia sem a necessidade de recargas constantes. Composto em **aço inox 91% reciclado**, com parede dupla isolada a vácuo e acabamento em mate. Este copo pode ser utilizado de duas maneiras: através da sua abertura para canudo ou do orifício para utilização direta (pode ser fechado). A sua pega facilita o transporte quer seja para o trabalho ou para atividades ao ar livre. Capacidade até 1300 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 143 x 257 mm (sem canudo) | Canudo: 305 mm

LSR, LAS, PDP

Garrafa térmica em aço inox com sistema de auto-sanitização UV

Apenas com um simples toque na tampa da garrafa pode desinfetar automaticamente a água. Uma solução prática para uma hidratação saudável!



0,5L



103



106

Tampa com esterilização UV



Chilwell 94343

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com sistema de auto-sanitização UV que inativa vírus e bactérias que estejam na sua garrafa, tornando a sua bebida mais segura. Capacidade até 500 mL. Preserva as bebidas quentes por 5h e frias por 15h, aproximadamente. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅72 x 243 mm | Caixa: 78 x 270 x 78 mm

LSR, SCR

Garrafas em aço inox reciclado

Um material resistente e duradouro que mantém a sua qualidade quando reciclado

Tampa com abertura inovadora através de botão



Nicklaus

Aqua

Tampa com abertura inovadora através de botão

1,2L

106



Sinner 94283
 Garrafa esportiva em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Parede com revestimento em pó oferecendo mais durabilidade e resistência. Tampa com pega e um mosquetão que facilitam o transporte. Grande capacidade até 1,2 L. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 90 x 310 mm
 SCR, LSR



+ 0,5L

134



Nicklaus 94376
 Garrafa em **aço inox 91% reciclado** com parede dupla isolada a vácuo e parede interna revestida a cobre, características que permitem conservar a temperatura das suas bebidas por um longo período. A tampa em PP é à prova de vazamentos e incorpora um botão que facilita a sua abertura. O acabamento da garrafa em mate confere-lhe um visual mais contemporâneo. Capacidade até 590 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 78 x 248 mm
 LSR, LAS, SCR



Garrafas em materiais resistentes e reciclados



134

Acabamento emborrachado



Odin 94603

Garrafa em **aço inox 36% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox. Parede com acabamento emborrachado dando um toque sofisticado. Capacidade até 550 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 24 horas. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 220 mm

SCR, PDP



147



Odin mettalic 94288

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com acabamento em mate metálico. Capacidade até 550 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅73 x 222 mm

SCR, PDP



103



Norton 94316

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Com tampa em PP com bico de canudo flip e canudo flexível no interior, com argola para fácil transporte. Capacidade até 570ml. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅58 x 240 mm

LSR, DUV, SCR



105



Buffon 94078

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo com tampa em aço inox. Capacidade até 500 mL. Mantém as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅67 x 255 mm | Caixa: 75 x 75 x 275 mm

LSR, DUV, LAS, SCR



Re-Buffer S 94284

Garrafa térmica em **aço inox 90% reciclado** com parede dupla, isolada a vácuo e acabamento em mate. A tampa de rosca é à prova de vazamentos. Capacidade até 400 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 210 mm
 LSR, LAS, SCR



Re-Buffer M 94294

Garrafa térmica em **aço inox 90% reciclado** com parede dupla, isolada a vácuo e acabamento em mate. A tampa de rosca é à prova de vazamentos. Capacidade até 520 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 255 mm
 LSR, LAS, SCR



Re-Buffer L 94285

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com acabamento mate e tampa de rosca à prova de vazamentos. Capacidade até 810 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 79 x 290 mm
 LSR, LAS, SCR





Tampa com isolante em silicone



Norre Tumbler 94661



Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a vácuo. Possui parede interna revestida de cobre e tampa em bambu com vedante de silicone para proteção extra. Capacidade até 370 mL. Preserva as bebidas quentes por 5 h e frias por 24 h. Contém revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.



∅80 x 106 mm



LSR, PDP, SCR



Norre Bottle 94662



Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui parede interna revestida de cobre e tampa em bambu com vedante de silicone para proteção extra. Capacidade até 640 mL. Parede com revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Preserva as bebidas quentes por 16 h e frias por 48 h. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.



∅72 x 233 mm

LSR, PDP, SCR

Com pega para fácil transporte



1,2L

133



Armstrong 94331

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui parede com revestimento em pó oferecendo mais durabilidade e resistência. Tampa em bambu com pega em plástico que facilita o transporte. Grande capacidade até 1.2 L. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 90 x 287 mm
LSR, SCR



Ragnar 94602

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa em aço inox com detalhe de bambu e alça. Capacidade até 570 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecida em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 220 mm | Caixa: 75 x 227 x 75 mm
LSR, DUV, PDP, SCR

+ 0,5L

104



Duplantis 94345

Garrafa em **aço inox 36% reciclado** com parede dupla, isolada a vácuo. Tampa com alça de transporte em aço inox. Capacidade até 810 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel **kraft reciclado**.

∅ 78 x 289 mm | Caixa: 75 x 225 x 75 mm
SCR, UVC, LSR

+ 0,8L

134





Garrafa térmica em aço inox reciclado



Bromell 550 94336

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui tampa e base em bambu. Capacidade até 550 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.



∅71 x 272 mm

LSR, LAS, SCR



Bromell 800 94337

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui tampa e base em bambu. Capacidade até 800 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.



∅80 x 312 mm

LSR, LAS, SCR





Show Metallic 94335

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com acabamento metalizado e tampa em aço inox. Capacidade até 510 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 255 mm
 LSR, LAS, SCR



Solberg 94240

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox e base em cortiça. Capacidade até 560 mL. Mantém as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅71 x 258 mm
 LSR, DUV, LAS, SCR



Show 94550

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox. Capacidade até 510 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa branca. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 260 mm
 LSR, DUV, LAS, SCR



Show Satin 94771

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox. Capacidade até 500 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅71 x 255 mm
 LSR, DUV, LAS, SCR





Amorti S



Amorti



Amorti L



Amorti S 94286

Garrafa para sublimação em aço inox com parede dupla, isolada a vácuo. A tampa incorpora um sistema de vácuo para melhor conservação da temperatura. Capacidade até 380 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 218 mm

➤ **Sob consulta**



Amorti 94958

Garrafa para sublimação em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox. Capacidade até 510 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅67 x 255 mm

➤ **Sob consulta**



Amorti L 94287

Garrafa para sublimação em aço inox com parede dupla, isolada a vácuo. A tampa incorpora um sistema de vácuo para melhor conservação da temperatura. Capacidade até 800 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅79 x 310 mm

➤ **Sob consulta**



→ 94657 | .224



Billy II 54957

Squeeze para sublimação em alumínio com tampa em aço inox. Capacidade até 500 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅67 x 205 mm

➤ **Sob consulta**



→ 94656 | .224



Langford 94960

Squeeze para sublimação em alumínio, com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 500 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 210 mm

➤ **Sob consulta**



Ideais para sublimação

Esta técnica permite a possibilidade de conjugação de inúmeras cores, mantendo a qualidade de uma impressão de alta qualidade em 360°.



Gotze Sub 94319
 Caneca em esmalte para sublimação. Capacidade até 350 mL. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.
 ∅ 87 x 80 mm
 Sob consulta



Soler 94317
 Squeeze em vidro com tampa em aço inox. Capacidade até 500ml. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.
 ∅ 65 x 220 mm
 LSR, PDP, SCR



Soler Bambu 94268
 Squeeze para sublimação em vidro, com tampa em bambu. Possui alça na tampa para facilitar o transporte. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.
 ∅ 65 x 220 mm
 Sob consulta



Slider 94242
 Copo de viagem para sublimação em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Incluso tampa transparente com abertura deslizante. Capacidade até 380ml. Preserva as bebidas quentes por 6h e frias por 12h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.
 ∅ 77 x 120 mm
 LAS



Abertura com botão de abrir/fechar para impedir a saída de ar quente ou frio



107

24h
12h



Liter 94679

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa interior possui sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 1L. Preserva as bebidas quentes por 12h e frias por 24h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅ 82 x 330 mm

LSR, LAS, SCR



147

+
0,7L

Inclui 2 copos



24h
12h



Heat 94667

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa interior possui sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 750 mL. Inclui 2 copos. Preserva as bebidas quentes por 12h e frias por 24h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅ 86 x 310 mm

LSR, SCR



107

24h
12h



Karpov 94610

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa interior possui sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 500 mL. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅ 69 x 240 mm

LSR, LAS, SCR



Garrafa com termômetro

Permite acompanhar a temperatura da sua bebida



+
0,4L

103

106

127

24h
8h



Rossi 94069

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa possui termômetro digital indicando a temperatura da sua bebida. Incluso infusor para chá. Mantém as bebidas quentes por 8 h e frias por 24 h e tem capacidade até 470 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 229 mm

LSR, LAS, SCR

Tampa com termômetro digital





+ 0,4l



Tampa com
termômetro digital

160

+ 0,4l



2 infusores
em aço inox

160

+ 0,4l



103



Joshua 94296



Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Capacidade até 430 mL. A tampa contém um termômetro digital que permite saber, a qualquer momento, a temperatura da bebida. Inclui pilha e infusor para chá. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 235 mm
LSR, SCR



Makarova 94765



Garrafa em vidro borossilicato de parede dupla térmica, isolada a ar, com tampa em bambu. Inclui 2 infusores em aço inox. Capacidade até 490 mL. Apto para ir a máquina de lavar, removendo a tampa. Preserva as bebidas quentes por 2 horas e as bebidas frias por 4 horas. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅72 x 234 mm
LSR, PDP, SCR



Laver 94257



Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui tampa em PP com sistema flip top para fácil abertura e alça que facilita o transporte. Capacidade até 440 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 24 horas. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 222 mm
LSR, DUV, SCR



Pietro 94241

Copo de viagem em aço inox e bambu, térmico com parede dupla isolada a ar, com sistema de abertura deslizante. Capacidade até 500 mL. Preserva as bebidas quentes por 2 horas e as bebidas frias por 4 horas. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅82 x 158 mm
 LSR, PDP, SCR

Tampa deslizante



Lycka 94761

Copo de viagem em aço inox e bambu, térmico com parede dupla isolada a ar e tampa AS com fecho deslizante. Capacidade até 350 mL. Preserva as bebidas quentes por 2 horas e as bebidas frias por 4 horas. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 108 mm
 LSR, DUV, PDP, SCR



Com infusor



Naturel 94683

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui tampa em aço inox com detalhe em bambu e infusor de chá no interior da garrafa. Capacidade até 430 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 12 horas. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅69 x 207 mm | Caixa: 72 x 210 x 72 mm
 LSR, DUV, PDP, SCR



Com infusor



Sow 94239

Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui tampa com alça para fácil transporte e infusor em aço inox para chá. Capacidade até 440 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 24 horas. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 215 mm
 LSR, DUV, PDP, SCR



Prensa francesa



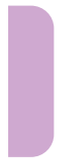
0,6l



Jenson 94237

Cafeteira em vidro borossilicato com tampa em aço inox. Capacidade até 600 mL. Fornecida em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

Inox
 ⚓ Ø95 x 170 mm
 LSR, PDP, SCR



NEW



Machiato Cup 94280

Copo em vidro borossilicato com parede dupla, isolada a ar. Capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa presente personalizável. Certificação EU Food Grade.

⚓ Ø89 x 113 mm | Caixa: 95 x 95x 125 mm
 LSR, PDP



Americano 94785

Copo em vidro borossilicato com parede dupla isolada a ar. Capacidade até 220 mL. Fornecido em caixa presente personalizável. Certificação EU Food Grade.

⚓ Ø80 x 86 mm
 LSR, PDP, SCR



Expresso 93873

Conjunto de café em vidro borossilicato com 2 copos com parede dupla isolada a ar. Capacidade até 75 mL. Fornecido em caixa presente personalizável. Certificação EU Food Grade.

⚓ Caixa: 133 x 65 x 65 mm
 LSR, PDP, SCR

Sirva o seu chá com elegância

O bule em vidro borossilicato com tampa em bambu alia a resistência dos materiais à graciosidade da peça.



Infusor em aço inox



Snead 94238

Bule de vidro borossilicato com tampa em bambu. Incluso infusor em aço inox. Capacidade até 750mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∓ 200 x 85mm
LSR



160



93978 Hibiscus ∓ .230



93977 Verbena ∓ .230



160



Ecuador M 94766

Copo em vidro isotérmico (borossilicato), térmico com parede dupla isolada a ar e tampa de bambu. Copo com capacidade até 250 mL, ideal para líquidos frios ou quentes, tendo uma tampa com isolante em silicone que facilita o transporte do copo evitando respingo. Apto para ir ao micro-ondas e à máquina de lavar, retirando a tampa. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø89 x 91 mm
LSR, PDP, SCR



Ecuador L 94767

Copo em vidro isotérmico (borossilicato), térmico com parede dupla isolada a ar e tampa em bambu. Copo com capacidade até 350 mL, ideal para líquidos frios ou quentes, tendo uma tampa com isolante em silicone que facilita o transporte do copo evitando respingo. Apto para ir ao micro-ondas e à máquina de lavar, retirando a tampa. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø91 x 119 mm
LSR, DUV, PDP, SCR

Isolante em silicone para facilitar o transporte





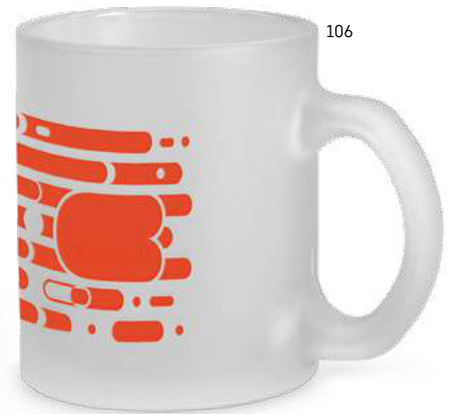
Caneca para sublimação



110



110



106



Carmo 94318
 Caneca em vidro para sublimação.
 Capacidade até 350ml. Fornecido
 em caixa presente. Certificação
 EU Food Grade.

∅80 x 95 mm

➤ **Sob consulta**



Lunkina 94768
 Caneca em vidro. Capacidade até 390 mL.
 Fornecida em caixa presente. Certificação
 EU Food Grade.

∅91 x 103 mm

➤ **PDP, SRC**



Kenny II 93804
 Caneca em vidro com efeito fosco.
 Capacidade até 340 mL. Fornecida em caixa
 presente. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 97 mm | Caixa: 120 x 88 x 102 mm

➤ **PDP, SCR**

Copos de viagem com parede dupla isolada a vácuo



Lauda 94276

Copo de viagem em **aço inox 90% reciclado**, térmico com parede dupla isolada a vácuo e tampa em bambu. Esta caneca tem um revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Capacidade até 420 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅88 x 112 mm
LSR, LSR



Ronde 94677

Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a vácuo e tampa deslizante. Capacidade até 400 mL. Preserva as bebidas quentes por 6h e frias por 12h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅88 x 112 mm
LSR, LAS, PDP, SCR



Solberg
 94240
 .193



Solberg Tumbler 94327

Copo de viagem em aço inox térmico, com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 400 mL. Parede com acabamento fosco e base em cortiça. Contém uma tampa transparente com fecho deslizante. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅93 x 121 mm
LSR, PDP, SCR

Copos de viagem com parede dupla isolada a ar



4H
2H



Batum 94625

Copo de viagem em aço inox e PP, térmico com parede dupla isolada a ar. A tampa possui sistema de abertura e fecho fácil. Capacidade até 420 mL. Preserva as bebidas quentes por 2h e frias por 4h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.



∅81 x 187 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



24H
8H



Monarda 94681

Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a ar. A Tampa em PP possui sistema antiderrame e antideslizante na base. Capacidade até 470 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.



∅80 x 198 mm | Caixa: 82 x 202 x 82 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



103



Wings 94614

Caneca em aço inox, com pega em forma e função de mosquetão. Capacidade até 230 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.



∅70 x 82 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



127

4H
2H



Noah 94608

Caneca de viagem térmica de aço inox e PP, de parede dupla isolada a ar. Capacidade até 420 mL. Preserva as bebidas quentes por 4h e frias por 2h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.



∅80 x 170 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



103

4H
2H



Hassi 94676

Copo de viagem em aço inox e PP, térmico com parede dupla isolada a ar. Capacidade até 510 mL. Preserva as bebidas quentes por 2h e frias por 4h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.



∅87 x 151 mm

LSR, LAS, PDP, SCR

Mantenha sua bebida sempre quente ou fresca



191



Frio

Quente



149



Halpert lid 94266

Copo de viagem em aço inox térmico, com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 630 mL. A tampa inclui um abridor de garrafas. Ideal para preservar as suas bebidas frias ou quentes. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅97 x 171 mm
LSR, LAS, SCR

Halpert 94267

Copo de viagem em aço inox térmico, com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 540 mL. Ideal para preservar as suas bebidas frias ou quentes. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅85 x 154 mm
LSR, LAS, SCR



103



106



Hygge 94678

Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a vácuo e acabamento mate. Capacidade até 400 mL. Preserva as bebidas quentes por 6h e frias por 8h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅88 x 112 mm
LSR, LAS, PDP, SCR



104



Phelps 94772

Copo de viagem em aço inox e PP, térmico com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 470 mL. Acabamento mate e revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 150 mm
LSR, SCR



NEW



Karsten M 94380

→ 94657

.224

Squeeze esportiva em aço inox de parede simples. A tampa tem um mosquetão que facilita seu transporte ou pode ser pendurado numa mochila. Capacidade até 820 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 252 mm

LSR, DUV, LAS, SCR

NEW



Karsten S 94378

→ 94657

.224

Squeeze esportiva em aço inox, de parede simples e acabamento brilhante. A tampa tem um mosquetão que facilita seu transporte ou pode ser pendurado numa mochila. Capacidade até 560 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 183 mm

LSR, DUV, LAS, SCR



Morgan 94271

Squeeze em **aço inox 90% reciclado**, de parede simples. Tampa em aço inox com pega num padrão suave, para fácil transporte. Capacidade até 710 mL. Fornecida em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 232 mm

LAS SCR



NEW



Toomey 94379

Squeeze em **aço inox 90% reciclado**, de parede simples e acabamento em mate. A tampa em bambu incorpora uma alça para facilitar o transporte. Capacidade até 570 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅62 x 220 mm

LSR, DUV, LAS, SCR

NEW



Daley 94381

Squeeze em aço inox de parede simples, com tampa em cortiça. Capacidade até 760 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 227 mm

LSR, LAS



0,7L



103



104



127



106



Com alça de silicone para transporte



Kohli 94295

Squeeze em **alumínio 100% reciclado** com parede simples e acabamento mate. Tampa em PP com pega de silicone para fácil transporte. Capacidade até 700 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 73 x 213 mm

LSR. SCR

Acabamento brilhante



Com alça de silicone para transporte



Acabamento mate



Com alça de silicone para transporte



+ 0,6L



105



103

105

106



109

127

134



→ 94652 | .224



Shawn 94269

Squeeze esportiva em **alumínio 90% reciclado** com parede simples. A tampa em PP possui sistema de abertura flip top. Capacidade até 660 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 198 mm

LSR. LAS. SCR

+ 0,6L



127



103

105



106

127

134

→ 94652 | .224



Shawn Soft 94270

Squeeze esportiva em alumínio com parede simples e acabamento em mate. A tampa em PP possui sistema de abertura flip top. Capacidade até 660 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 198 mm

LSR. SCR

+
0,5L

→ 94656 | .224



Queta soft 94256

Squeeze em alumínio com acabamento emborrachado e tampa em bambu.

Capacidade até 550 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 197 mm

LSR



+
0,5L

→ 94656 | .224



Queta 94250

Squeeze em alumínio com acabamento mate e tampa em bambu. Capacidade até 550 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 197 mm

LSR, LAS, SCR



0,4L

→ 94656 | .224



Rousey 94325

Squeeze em **alumínio 100% reciclado** com cor sólida brilhante. A squeeze tem uma tampa em bambu, à prova de água, e mosquetão que facilita o transporte. Capacidade até 400 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 171 mm

LSR, SCR





106



103

106

127



Rio 94059

→ 94657

.224



Squeeze em alumínio, com tampa em PP e tira em silicone para facilitar o transporte. Capacidade até 660 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 228 mm

LSR, LAS, SCR



105

Canudo flexível no interior



103

105

106

114

127



Lemon 94649

→ 94652

.224



Squeeze em alumínio e tampa PP, com bico de canudo flip e canudo flexível no interior. Capacidade até 670 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅73 x 217 mm

LSR, LAS, SCR



147

Forma triangular



Slater 94062

→ 94654

.224



Squeeze em alumínio com formato triangular e tampa em PP. Capacidade até 570 mL. Caixa branca 94654 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅75 x 158 mm

LSR, PDP



53197

Nate

.274



 **Korver** 94631 →  94657 |  .224

 Squeeze em alumínio e tampa flip flop em AS e PP, com alça em silicone para facilitar o transporte. Capacidade até 650 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 250 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



 **Beane** 94063 →  94656 |  .224

 Squeeze em alumínio com tampa em aço inox. Capacidade até 500 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅67 x 205 mm

LSR, LAS, SCR

0,8L



103

104

105

106

→ 94658 | .224



Sporty 94633

Squeeze em alumínio com acabamento mate e tampa em PP, com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 800 mL. Caixa branca 94658 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 73 x 259 mm

LSR, DUV, LAS, SCR

0,8L



105



105

106

114

127

147

→ 94657 | .224



Siderot 94688

Squeeze em alumínio com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 800 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 73 x 247 mm

LSR, LAS, SCR

Acabamento mate



+ 0,5L



109



103

105

106

108

109

133

134

→ 94650 | .224



Collina 94246

Squeeze em alumínio com acabamento mate e mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 540 mL. Caixa branca 94650 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 66 x 216 mm

LSR, LAS, SCR



→ 94656 | .224



Landscape mettalic 54601

Squeeze esportiva em alumínio com acabamento metálico brilhante, com mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 400 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 66 x 176 mm

LSR, DUV, LAS, PDP, SCR



→ 94656 | .224



Landscape shiny 94297

Squeeze esportiva em alumínio com acabamento brilhante, com mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 400 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente.

∅ 66 x 176 mm

LSR, DUV, LAS, PDP, SCR



→ 94656 | .224



Erald 94623

Squeeze em alumínio com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 530 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 66 x 210 mm

LSR, LAS, SCR



Squeezes em vidro: um material reciclável apropriado para guardar as suas bebidas por longos períodos de tempo



→ 94651 | .224

Raise 94646
 Squeeze em vidro e tampa em aço inox com alça para fácil transporte. Capacidade até 520 mL. Fornecido com luva em soft shell dando proteção extra. Caixa branca 94651 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.
 ∅65 x 225 mm
 PDP LSR, SCR, TRS



Williams 94669
 Squeeze em vidro borossilicato e tampa em AS, com alça em silicone para fácil transporte. Capacidade até 470 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.
 ∅60 x 210 mm
 DUV PDP, SCR



Portis Glass 94315
 Squeeze em vidro e tampa em PP, com argola para fácil transporte. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.
 ∅60 x 245 mm
 PDP SCR



Apto para bebidas quentes



Apto para bebidas frias

Vidro borossilicato

Grande resistência e durabilidade. Ideal quer para altas temperaturas, quer para baixas temperaturas.



Revestido com luva em silicone



Dakar 94699

Squeeze em vidro borossilicato com tampa em bambu. Revestido com luva em silicone que oferece uma proteção extra. Capacidade até 600 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅68 x 231 mm

SCR LSR, PDP

Acabamento fosco



Lillard 94770

Squeeze em vidro borossilicato fosco com tampa em bambu. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 200 mm

SCR LSR, PDP



→ 94651 | .224



Senna 94782

Squeeze em **PET 100% reciclado** com alça de silicone para facilitar o transporte. A tampa em PP e aço inox possui isolante em silicone. Capacidade até 590 mL. Caixa branca 94651 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.



∅66 x 230 mm

SCR

↖
Pega em silicone



Base e tampa em aço inox



→ 94670 | .224



Ancer 94687

Squeeze em AS, com tampa e base em aço inox. Capacidade até 700 mL. Caixa branca 94670 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.



∅74 x 265 mm

SCR, LSR



Cargin 54299

Squeeze esportiva em **PET 100% reciclado**, com acabamento fosco. A tampa em PS, à prova de vazamentos, possui fita em silicone que facilita o transporte. Capacidade até 600 mL. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 215 mm
PDP, SCR



→ 94656 | .224

Enders 94326

Squeeze em **PET 100% reciclado** e tampa em aço inox, com pega em corda para facilitar o transporte. Capacidade até 580 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 210 mm
SCR

Squeezes dobráveis com mosquetão

Com um design flexível e prático que podem acompanhá-lo para qualquer lado.



 **Kwill** 94612
 Squeeze dobrável em PE com bico de sistema "push-pull" e acabamento translúcido com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 460 mL. Certificação EU Food Grade.
 120 x 265 x 30 mm




 **Gilded** 94690
 Squeeze dobrável em PE com bico de sistema "push-pull" e acabamento metalizado. Contém uma tampa transparente e um mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 460 mL. Certificação EU Food Grade.
 110 x 218 x 64 mm


 **Decnop** 94689
 Squeeze dobrável em PE com bico de sistema "push-pull" e acabamento mate. Contém uma tampa transparente e um mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 460 mL. Certificação EU Food Grade.
 110 x 218 x 64 mm




→ 94656 | .224



Launay 94686

Squeeze em AS e tampa em PP, com alça para fácil transporte. Capacidade até 510 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅68 x 203 mm

➤ PDP, SCR



→ 94652 | .224



Odret 94622

Squeeze em AS e tampa em PP, com bico de canudo flip e canudo flexível no interior. Capacidade até 650 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅73 x 214 mm

➤ PDP, SCR



Com escala de medição



→ 94654 | .224



Nurmi 94619

Shaker em HDPE com tampa flip top em PP. Incluso misturadora em aço inox e escala de medição até 400 mL. Capacidade até 550 mL. Caixa branca 94654 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅93 x 160 mm

➤ PDP



→ 94657 | .224



Portis 94630

Squeeze em PS e tampa em PP com argola para fácil transporte. Capacidade até 630 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅67 x 245 mm

➤ SCR



Fibra de bambu

A sua textura natural proporciona uma experiência agradável ao toque combinada com um visual elegante. O mesmo copo com menos 60% de plástico, uma escolha sustentável!



- Toffa** 94066
 Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa flip top. Capacidade até 380 mL. Certificação EU Food Grade.
 ∅95 x 113 mm
 PDP, SCR



- Tisana** 94636
 Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e capacidade até 450 mL. Certificação EU Food Grade.
 ∅93 x 134 mm
 PDP, SCR



- Valley** 94068
 Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e canudo retráctil. Capacidade até 450 mL. Pode ocorrer transferência de calor. Certificação EU Food Grade.
 ∅93 x 135 mm
 PDP, SCR



- Bacuri** 94691
 Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e capacidade até 450 mL. Certificação EU Food Grade.
 ∅93 x 134 mm
 PDP, SCR

Fibra de arroz

Resultante da transformação da casca de arroz após a colheita, a fibra de arroz permite a criação de produtos leves e resistentes.



- Petrelli** 94637
 Copo em fibra de arroz (60%) e PP (40%) com acabamento mate. Capacidade até 400 mL. Certificação EU Food Grade.
 ∅88 x 102 mm
 PDP, SCR



Latte 94067

Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa. Tira em silicone para facilitar o transporte de bebidas quentes. Capacidade até 380 mL. Certificação EU Food Grade.

∅95 x 114 mm

➤ PDP, SCR

Cuppa 94058

Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%), com tampa. Tira em silicone para facilitar o transporte de bebidas quentes. Capacidade até 380 mL. Certificação EU Food Grade.

∅95 x 114 mm

➤ PDP, SCR



Canna 94638

Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa. A tampa em silicone no topo roda para tapar abertura e prevenir salpicos. Tira de silicone no corpo para facilitar o transporte. Capacidade até 500 mL. Certificação EU Food Grade.

∅95 x 140 mm

➤ LSR, PDP, SCR

Copos dobráveis e reutilizáveis

Práticos e fáceis de transportar, aliam a simplicidade à funcionalidade.



 **Orton 94696**
 Copo de viagem dobrável em silicone com tampa em PP. Contém uma argola na base que serve como pega ou para pendurar. Capacidade até 240 mL.
 Certificação EU Food Grade.

∅57 x 87 x 81 mm
 PDP, DUV



 **Modric L 94695**
 Copo de viagem dobrável em silicone com tampa em PP. Contém uma argola na base que serve como pega ou para pendurar. Capacidade até 400 mL.
 Certificação EU Food Grade.

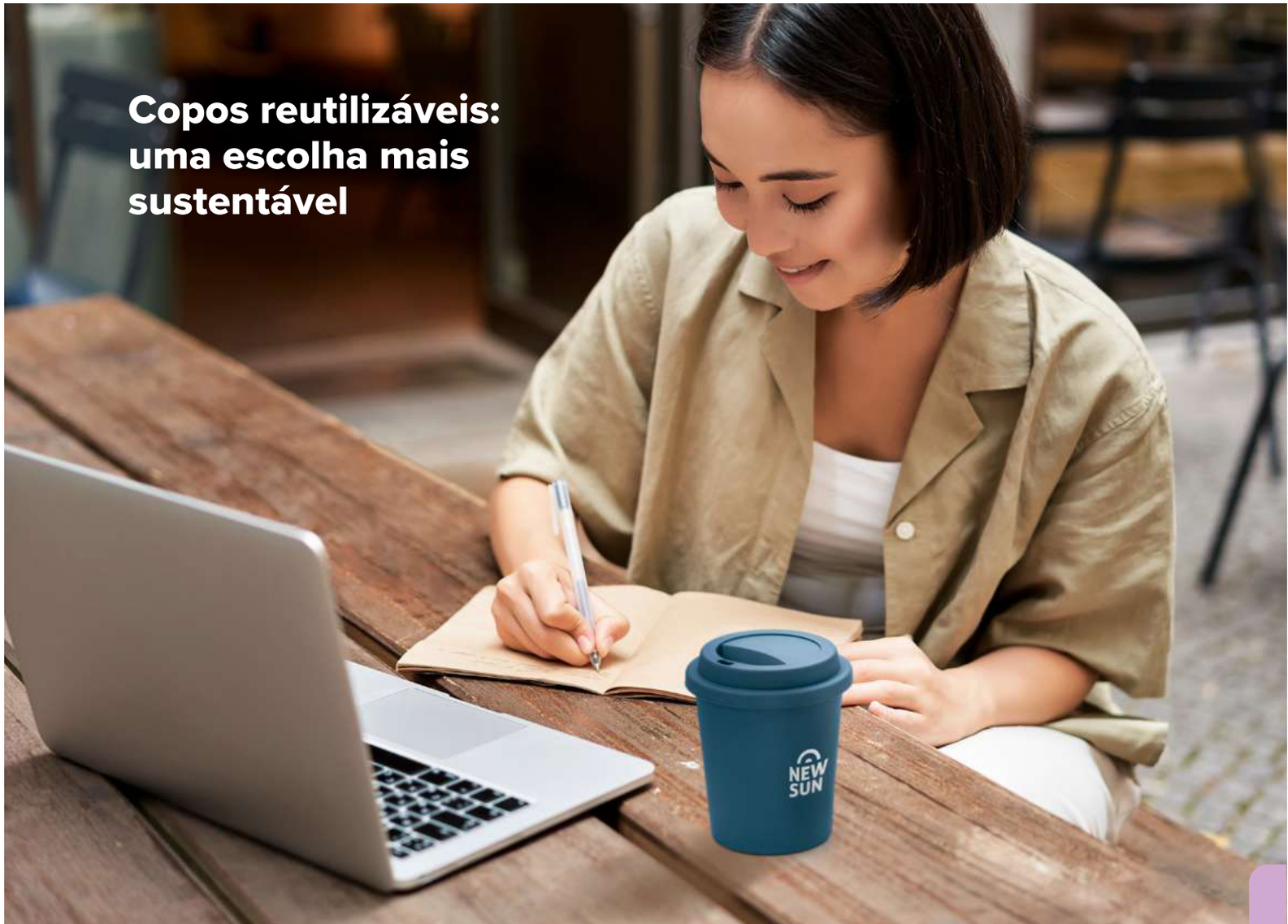
∅66 x 117 x 96 mm
 PDP, DUV



 **Orton L 94697**
 Copo de viagem dobrável em silicone com tampa em PP. Contém uma argola na base que serve como pega ou para pendurar. Capacidade até 400 mL.
 Certificação EU Food Grade.

∅66 x 117 x 96 mm
 PDP, DUV

Copos reutilizáveis: uma escolha mais sustentável



Tonali 350 94323



Copo de viagem com tampa e corpo em PP. Capacidade até 350 mL. Certificação EU Food Grade.



∅90 x 104 mm

SCR, PDP



Tonali 450 94322



Copo de viagem com tampa e corpo em PP. Capacidade até 450 mL. Certificação EU Food Grade.



∅90 x 135 mm

SCR, PDP

Torne suas squeezes e marmitas em presentes inesquecíveis!

Personalize suas squeezes e marmitas e coloque seu logo numa caixa presente! Disponíveis em 12 tamanhos distintos, para valorizar sua marca!



Horus 1 94650
Caixa em cartão indicada para as referências: 94246.
75 x 75 x 225 mm
SCR



Horus 2 94651
Caixa em cartão indicada para as referências: 94271, 94646, 94782.
75 x 75 x 235 mm
SCR



Horus 3 94652
Caixa. Cartão. Indicada para as referências 94269, 94270, 94649.
80 x 95 x 220 mm
SCR



Horus 4 94653
Caixa em cartão indicada para as referências: 99967.
75 x 75 x 190 mm
SCR



Horus 5 94654
Caixa em cartão indicada para as referências: 94062 e 94619.
95 x 95 x 170 mm
SCR



Horus 6 94655
Caixa em cartão indicada para as referências: 94646.
82 x 82 x 233 mm
SCR



Titus 1 94656
Caixa em cartão indicada para as referências: 94256, 94250, 94656, 94063, 54601, 94297, 94623, 94960, 94326.
70 x 70 x 215 mm
SCR



Titus 2 94657
Caixa em cartão indicada para as referências: 94631, 94059, 94688, 54957, 94630, 94380, 94378.
77 x 77 x 257 mm
SCR



Titus 3 94658
Caixa em cartão indicada para as referências: 94633.
82 x 82 x 265 mm
SCR



Titus 4 94659
Caixa em cartão indicada para as referências: 53878.
115 x 115 x 195 mm
SCR



Titus 5 94670
Caixa em cartão indicada para as referências: 94687.
80 x 80 x 275 mm
SCR



Otao 93852
Caixa em cartão, indicada para a referência: 93853.
190 x 105 x 108 mm
SCR, TRS



2025-26

NOSSA NATUREZA COLORIDA



Acompanhe as novidades



(11) 99933-7473



@piktura.com.br

www.piktura.com.br