

COPOS, GARRAFAS & CANECAS






Garrafas de grande capacidade em aço inoxidável reciclado

Um material reciclado que não compromete a sua resistência, qualidade e durabilidade.



 **Federer 94272**

 Garrafa com parede dupla em aço inoxidável (90% reciclado) e tampa em PP. A tampa é composta por rosca e pega para facilitar o transporte. Capacidade até 570 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

 **Inox** \pm Ø73 x 227 mm

 **LAS** SCR, UVC



Tampa com pega e mosquetão embutidos



Sinner 94283

Garrafa de desporto em aço inoxidável (90% reciclado) com parede dupla isolada a vácuo e revestimento em pó - oferecendo mais durabilidade e resistência. A tampa contém uma pega e um mosquetão que facilitam o transporte. Grande capacidade até 1200 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Ø90 x 310 mm

LSR SCR



1L

103

106

134

Parede dupla isolada a vácuo

Caracterizada por retardar a perda significativa de calor ou frio, permite manter a temperatura desejada durante um longo período de tempo. A sua superfície exterior evita que a garrafa aqueça ou resfrie demasiado, proporcionando um maior conforto ao manusear.



Re-Bufferon XL 94362



Garrafa em aço inoxidável (90% reciclado) de parede dupla, isolada a vácuo. Capacidade até 1000 mL.



± Ø80 x 370 mm



LSR, LAS, SCR

0,5L

106

114

127

103

106

114

127

167



Bufferon 94078



Garrafa térmica em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e tampa com sistema de vácuo. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa de oferta.



± Ø67 x 255 mm | Caixa: 75 x 75 x 275 mm



LSR, LAS, DUV, SCR, UVC





Re-Buffon S 94284

Garrafa térmica em aço inoxidável (93% reciclado) com parede dupla isolada a vácuo, tampa de rosca à prova de fugas e acabamento em mate. Capacidade até 400 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Inox Ø70 x 210 mm

LSR, LAS, SCR



Re-Buffon M 94294

Garrafa térmica em aço inoxidável (93% reciclado) com parede dupla, isolada a vácuo e tampa de rosca à prova de fugas e acabamento em mate. Capacidade até 520 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Inox Ø70 x 255 mm

LSR, LAS, SCR



Re-Buffon L 94285

Garrafa térmica em aço inoxidável (93% reciclado) com parede dupla isolada a vácuo e tampa de rosca à prova de fugas e acabamento em mate. Capacidade até 810 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Inox Ø79 x 290 mm

LSR, LAS, SCR



Odin Mettalic 94288



Garrafa de aço inoxidável (90% reciclado) com parede dupla isolada a vácuo. Acabamento metalizado (excepto na cor branca) e parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 550 mL. Fornecido em caixa de oferta de papel kraft.



± Ø73 x 222 mm



Inox PDP, LSR, LAS, SCR



+ 0,5L



Odin 94603



Garrafa em aço inoxidável (36% reciclado) com acabamento em borracha, parede dupla isolada a vácuo e capacidade até 550 mL. Fornecido em caixa de oferta.



Inox ± Ø70 x 220 mm



SCR, PDP, UVC



+ 0,5L



Ragnar 94602



Garrafa em aço inoxidável (36% reciclado) de parede dupla térmica, isolada a vácuo.



Tampa em bambu e alça para transporte em aço inoxidável. Capacidade até 570 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



Ø7 x 220 mm | Caixa: 75 x 227 x 75 mm



LSR, PDP, SCR, UVC

+ 0,8L



Duplantis 94345



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



Ø78 x 289 mm | Caixa: 83 x 265 x 83 mm



LSR, UVC, SCR

NORTON GYM



92095

Denim Bag

123



Norton 94316



Garrafa em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e tampa com boquilha de palhinha em PP. Capacidade até 570 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



Inox Ø58 x 240 mm

LSR DUV, SCR, UVC



Lavine 600 94262



Garrafa térmica em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e parede interna revestida de cobre e tampa em cortiça. Garrafa com capacidade até 600 mL e que mantém as bebidas quentes por 6h e frias por 24h. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



Ø73 x 197 mm

LSR LAS, SCR, PDP, UVC



Norre Tumbler 94661



Copo em aço inoxidável (36% reciclado) com parede dupla isolada a vácuo, parede interna revestida de cobre e tampa em bambu com vedante de silicone para proteção extra. O copo tem capacidade até 370 mL e mantém as bebidas quentes por 5 h e frias por 24 h. Este copo tem um revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

± Ø80 x 106 mm

LSR, PDP, SCR



Norre Bottle 94662



Garrafa em aço inoxidável (36% reciclado) com parede dupla isolada a vácuo, parede interna revestida de cobre e tampa em bambu com vedante de silicone para proteção extra. A garrafa tem capacidade até 640 mL e mantém as bebidas quentes por 16 h e frias por 48 h. Esta garrafa tem um revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

± Ø72 x 233 mm

LSR, PDP, SCR





127



103

106

127

**Solberg 94240**

Garrafa com parede dupla com isolamento a vácuo, em aço inoxidável e base em cortiça. Mantém as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Tem capacidade até 560 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Inox

Ø71 x 258 mm

LSR, LAS, SCR, DUV, UVC



103



104



105



94240
Solberg
205

**Show Satin 94771**

Garrafa em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo, capacidade até 540 mL e tampa à prova de fugas. Fornecido em caixa de oferta.

Ø71 x 255 mm

LSR, LAS, DUV, SCR, UVC



Show 94550

Garrafa em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 510 mL e tampa à prova de fugas. Fornecido em caixa de oferta.



Ø67 x 255 mm



LSR, LAS, DUV, SCR, UVC



Show Metallic 94335

Garrafa em aço inoxidável de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com acabamento metalizado e tampa em aço inox. Capacidade até 510 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



Ø70 x 255 mm



LSR, LAS, SCR





Henderson 94264

Garrafa térmica para sublimação em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e tampa com sistema de vácuo. Capacidade até 500 mL. Mantém as bebidas quentes por 12h e frias por 24h. Fornecido em caixa de oferta.

Inox

Ø70 x 245 mm

SUB



Slider 94242

Copo de viagem para sublimação em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo. Inclui tampa transparente com abertura deslizante. Capacidade até 380 mL. Fornecido em caixa de oferta.

Inox

Ø77 x 120 mm

SUB LAS



Billy 94957

Garrafa para sublimação em alumínio com tampa em aço inoxidável. Capacidade até 500 mL.

Inox

Ø67 x 205 mm

SUB



Landscape Sub 94042

Garrafa de desporto para sublimação em alumínio com mosquetão. Capacidade até 400 mL.

Inox

Ø66 x 176 mm

SUB



Soler 94317

Garrafa para sublimação de vidro com tampa em aço inoxidável. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa de oferta.

Inox

Ø65 x 220 mm

SUB LSR, PDP, SCR

Ideais para sublimação

Esta técnica distingue-se pela possibilidade de full color, mantendo a qualidade de uma impressão de alta qualidade em 360°.



Amorti S 94286

Garrafa de sublimação em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e tampa com sistema de vácuo. Capacidade até 380 mL.

Inox

Fornecido em caixa de oferta.

± Ø70 x 218 mm

SUB



Amorti M 94958

Garrafa para sublimação em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e tampa com sistema de vácuo. Capacidade até 510 mL.

Inox

Fornecido em caixa de oferta.

± Ø67 x 255 mm

SUB



Amorti L 94287

Garrafa de sublimação em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e tampa com sistema de vácuo. Capacidade até 800 mL.

Inox

Fornecido em caixa de oferta.

± Ø79 x 310 mm

SUB



Amorti XL 94369

Garrafa desportiva para sublimação em aço inoxidável de parede dupla, isolada a vácuo. Capacidade até 1000 mL.

Inox

± Ø80 x 350 mm

SUB



- Liter** 94679
- Garrafa térmica em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo e capacidade até 1000 mL. Fornecido em caixa de oferta.
 - Ø82 x 330 mm
 - LSR, SND, LAS, SCR



- Karpov** 94610
- Garrafa térmica em aço inoxidável, com parede dupla isolada a vácuo e capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa de oferta.
 - Ø69 x 240 mm
 - LSR, LAS, SCR, UVC



- Heat** 94667
- Garrafa térmica em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 750 mL. Inclui 2 copos. Fornecido em caixa de oferta.
 - Ø86 x 310 mm
 - LSR, SCR, UVC



- Durant** 94609
- Conjunto composto por garrafa térmica e canecas em aço inoxidável. O conjunto inclui 2 canecas com capacidade até 200 mL, uma garrafa com parede dupla isolada a vácuo com capacidade até 500 mL e bolsa de 600D com alça ajustável.
 - Bolsa: 155 x 250 x 90 mm
 - Inox
 - LSR, LAS, TRS, SCR, UVC, TRD



- Luka** 94615
- Garrafa térmica em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa de oferta.
 - Ø69 x 240 mm
 - LSR, LAS, SCR, UVC



Infusor para chá



+ 0,4L



103

Tampa com termómetro digital



+ 0,4L



103



127

+ 0,4L



103



106

24h
8H



Ingram 94682



Garrafa térmica em aço inoxidável, com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 470 mL. Inclui infusor para chá. Fornecida em caixa de oferta.



± Ø65 x 230 mm | Caixa: 74 x 235 x 74 mm



LSR, UVC, LAS, SCR

24h
8H



Rossi 94069



Garrafa térmica em aço inoxidável com acabamentos em mate e isolamento a vácuo. Inclui termómetro digital e infusor no interior. Capacidade até 470 mL e retenção de bebidas quentes até 8 h e 24 h nas bebidas frias. Fornecido em caixa de oferta.



± Ø65 x 229 mm



LSR, SCR, UVC, LAS

24h
8H



Comaneci 94348



Garrafa em aço inoxidável (90% reciclado) de parede dupla, com acabamento em mate. A tampa, também em aço inoxidável e com acabamento em mate frost, tem a possibilidade de ser transformada num copo com uma capacidade até 140 mL. Capacidade da garrafa até 490 mL.



± Ø67 x 230 mm



Inox LSR, LAS, SCR

Um material natural como o bambu permite oferecer às suas garrafas uma textura suave e resistente, tornando-as únicas e elegantes



2 infusores em aço inoxidável



160



Makarova 94765

Garrafa em vidro de borossilicato com parede dupla isolada a ar e tampa em bambu. Inclui 2 infusores em aço inoxidável. A garrafa tem uma capacidade até 490 mL. Apta para ir à máquina de lavar loiça, removendo a tampa. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Ø72 x 234 mm
PDP, SCR, LSR



0,5L



160



Pietro 94241

Copo de viagem em bambu e aço inoxidável com sistema de abertura deslizante e parede dupla isolada a ar. Tem capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Inox
Ø82 x 158 mm
LSR, PDP

Tampa deslizante

+ 0,3L



160



Lycka 94761

Copo de bambu e aço inoxidável de parede dupla isolada a ar e tampa AS com fecho deslizante. Capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Inox
Ø80 x 108 mm
DUV, SCR, LSR



Parede dupla
isolada a vácuo



Sow 94239



Garrafa térmica em bambu e aço inoxidável, com parede dupla isolada a vácuo e infusor para chá.



Capacidade até 440 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



Inox \pm Ø70 x 215 mm



DUV, LSR, SCR

Com infusor



160



Com infusor



160



Naturel 94683



Garrafa térmica em bambu e aço inoxidável (90% reciclado), com parede dupla isolada a vácuo e infusor para chá. Capacidade até 430 mL. Fornecido em caixa de oferta.



Inox \pm Ø69 x 207 mm | Caixa: 72 x 210 x 72 mm



DUV, LSR, SCR, UVC



103



Laver 94257



Garrafa em bambu, aço inoxidável e PP com corpo duplo e isolamento a vácuo. Capacidade até 440 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



Inox \pm Ø70 x 222 mm



DUV, SCR, LSR



160



Ceylon 94254



Garrafa térmica em bambu e aço inoxidável com parede dupla e isolamento a vácuo. A garrafa tem uma capacidade até 450 mL e preserva as bebidas quentes por 12 h e as bebidas frias por 24 h. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



Inox \pm Ø63 x 251 mm



LSR, SCR



11 0



Machiato Cup 94280



Copo de vidro borossilicato com parede dupla, isolada a ar. Capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta personalizável.



∅89 x 113 mm | Caixa: 95 x 95 x 125 mm



LSR, PDP, SND, LSR

0,6L



107



Jenson 94237



Cafeteira em vidro borossilicato e aço inoxidável. Capacidade até 600 mL.



Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



∅95 x 170 mm



LSR, PDP



11 0



Machiato Duo 93895



Conjunto de 2 copos de vidro isotérmico e com parede dupla isolada a ar. Os copos têm capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta personalizável.



Caixa: 195 x 125 x 95 mm



LSR, FIR, SND, PDP, SCR



11 0



Expresso 93873



Conjunto de café em vidro isotérmico com 2 copos com parede dupla isolada a ar e capacidade até 75 mL. Fornecido em caixa de oferta personalizável.



Caixa: 133 x 65 x 65 mm



LSR, FIR, SND, PDP, SCR



11 0



Americano 94785



Copo de vidro isotérmico com parede dupla isolada a ar e capacidade até 220 mL. Fornecido em caixa de oferta personalizável.



∅80 x 86 mm





LSR, SCR, FIR, SND, PDP





Bule elegante em vidro borossilicato e bambu

Visualmente elegante e contemporâneo proporciona uma experiência requintada aquando da sua utilização.

 **Snead** 94238

 Bule de vidro borossilicato com tampa em bambu. Inclui infusor em aço inoxidável. Capacidade até 750 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

 **Inox**

 200 x 85 mm

 **LSR**



+ 0,7L

 **Arnica** 93996

 223



 **Burdock** 93995

 223



160

 **Ecuador M** 94766

 Copo de viagem em vidro borossilicato com parede dupla isolada a ar e tampa em 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 salpicos.

 Apto para ir ao microondas e à máquina de lavar, retirando a tampa. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

 2H

 4H

 2H

 **LSR** SCR, PDP, FIR



160

Isolante em silicone para facilitar o transporte



 **Ecuador L** 94767

 Copo de viagem em vidro borossilicato 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 salpicos.

 Apto para ir ao microondas e à máquina de lavar, retirando a tampa. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

 2H

 4H

 2H

 **LSR** SCR, PDP, FIR





Raise 94646



Garrafa de desporto em vidro e aço inoxidável com alça na tampa para facilitar o transporte.



Capacidade até 520 mL. Fornecida com bolsa em soft shell.



Ø65 x 225 mm



TR5 LSR, TRD, PDP, SCR



Quintana 94783



Garrafa de desporto em vidro com tampa de enroscar em PP. Contém suporte para smartphone e alça para facilitar o transporte. Capacidade até 390 mL. Fornecido em caixa de oferta.



Ø61 x 181 mm

LSR, PDP



Vidro borossilicato

Assegura que a sua bebida resista a altas e baixas temperaturas durante um longo período de tempo.



Portis Glass 94315

Garrafa em vidro com tampa em PP. Capacidade até 500 mL. Disponível numa variada gama de cores. Fornecido em caixa de oferta.

∅60 x 245 mm

LSR, PDP, SCR

Williams 94669

Garrafa em vidro borossilicato com tampa de enroscar em AS. Garrafa com acabamento degradé fosco e uma pega em silicone na tampa. Capacidade até 470 mL. Fornecido em caixa de oferta.

∅60 x 210 mm

LSR, PDP, SCR

Dakar 94699

Garrafa em vidro borossilicato com tampa em bambu e revestimento com bolsa em silicone. Capacidade até 600 mL. Fornecido em caixa de oferta.

∅68 x 231 mm

LSR, PDP, SCR

Lillard 94770

Garrafa de vidro borossilicato fosco com tampa em bambu e capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

∅65 x 200 mm


LSR, PDP, SCR

Garrafa em alumínio


A resistência e durabilidade do alumínio permite levar a sua garrafa preferida para onde quiser.



Shawn 94269


 Garrafa de desporto em alumínio (90% reciclado) com parede única e acabamento brilhante. Tampa com sistema de abertura flip top. Capacidade até 660 mL.

± Ø72 x 198 mm

 **LAS**, SCR, UVC



Rio 94059

 Garrafa em alumínio reciclado (100% rAL) com tampa em PP e tira em silicone para facilitar o transporte. Capacidade até 660 mL.

± Ø65 x 228 mm

 **LSR**, LAS, SCR



Acabamento mate
com glitter

+
0,5L



Queta 94250

Garrafa em alumínio com tampa de bambu e acabamento mate com glitter. Capacidade até 550 mL.

∅ 65 x 197 mm

LSR LAS, SCR, UVC

+
0,7L



Morgan 94271

Garrafa de aço inoxidável (90% reciclado) com parede simples. A tampa contém uma pega com padrão. Capacidade até 710 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

∅ 70 x 232 mm

LAS SCR





Korver 94631

Garrafa de desporto em alumínio de parede única com tampa e alça para facilitar o transporte. Capacidade até 650 mL.

± Ø66 x 250 mm

LSR, PDP, UVC, LAS, SCR



Landscape L 94688

Garrafa de desporto em alumínio com mosquetão. Capacidade até 800 mL.

± Ø73 x 247 mm

LAS, UVC, SCR



Beane 94063

Garrafa de desporto em alumínio de parede única com tampa em aço inoxidável. Capacidade até 500 mL.

± Ø67 x 205 mm

LSR, LAS, SCR, UVC



Re-Landscape M 54623



Garrafa de desporto em alumínio reciclado (100% rAL) com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 530 mL.

∅66 x 210 mm

LSR, SCR, LAS



0,4L



Landscape S 94601



Garrafa de desporto em alumínio com mosquetão. Capacidade até 400 mL.

∅66 x 176 mm

LSR, DUV, UVC, LAS, PDP, SCR



Collina 94246



Garrafa em alumínio com acabamento mate e mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 540 mL.

∅66 x 216 mm

LSR, UVC, LAS, SCR





Gilmore 94344



Garrafa de desporto em PET reciclado (100% rPET), com acabamento translúcido brilhante. Tampa com bebedouro e palhinha interna. Capacidade até 750 mL.

± Ø70 x 245 mm

PDP, SCR, UVC



Tyson 94329



Garrafa de desporto em PETG com palhinha interna, tampa com bebedouro e pega para facilitar transporte. Grande capacidade até 1230 mL.

± Ø95 x 252 mm

PDP





Enders M 54326

Garrafa em PET reciclado (100% rPET) com acabamento translúcido brilhante. Tampa em aço inoxidável, à prova de fugas de água, com corda em poliéster que facilita o transporte. Capacidade até 600 mL.

∅65 x 210 mm

PDP, LSR, SCR



Rio rPET 94299


Garrafa de desporto em PET reciclado (100% rPET), com acabamento fosco. Tampa em PS, à prova de fugas de água, com fita em silicone que facilita o transporte. Capacidade até 600 mL.

∅66 x 215 mm

PDP, SCR



Astrada 94762


 Copo de viagem dobrável em silicone com tampa em PP. Contém uma pega na tampa. Copo com capacidade até 250 mL.

± Ø88 x 85 mm

 **DOM**



Lowry 94616


 Garrafa de desporto em HDPE com boquilha de sistema "push-pull" na tampa e capacidade até 530 mL.

± Ø67 x 191 mm

 **DUV, SCR**



Hike 94685


 Garrafa dobrável com três camadas em PET, PA e PE e com capacidade até 750 mL. Possui um acabamento translúcido e tampa em PP.

± 158 x 286 x 75 mm

 **SCR**



Kwill 94612

 Garrafa dobrável em PE com boquilha de sistema "push-pull". Possui uma tampa transparente, acabamento translúcido e um mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 460 mL.

± 120 x 265 x 30 mm

 **SCR**

Base e tampa
em aço inoxidável



0,7L

10 4

11 0



Para saber outras
características
técnicas,
clique aqui



Ancer 94687



Garrafa de desporto em AS com base em aço inoxidável.
A tampa em PP e aço inoxidável contém um isolante
em silicone. Capacidade até 700 mL.



Ø74 x 265 mm

SCR

0,5L

10 3

10 5

Palhinha flexível
no interior



+
0,6L

11 9

10 3

10 5

11 4

11 9

12 8



Conley 94621



Garrafa de desporto em PS e PE com tampa com
boquilha de palhinha flexível (no interior). Capacidade
até 500 mL.



Ø70 x 230 mm

SCR, PDP, UVC



Portis 94630



Garrafa de desporto em PP e PS com pega para facilitar
o transporte. Capacidade até 630 mL.

Ø67 x 245 mm

SCR, UVC



Com funil e 4 copos



107



Novak 94665



Inox



Conjunto de garrafa de bolso em aço inoxidável (200 mL), funil e 4 copos com 20 mL. Fornecido em caixa de oferta.

189 x 40 x 168 mm

LSR, SCR, SND, TRS, TRD



107



Muse 94684



Inox



Garrafa de bolso de aço inoxidável com capacidade até 180 mL. Fornecido em caixa de oferta.

100 x 110 x 25 mm

DUV, LSR, SND



107



Himalayas 94664



Inox



Conjunto de 4 copos de aço inoxidável com bolsa para transporte em PU e com capacidade até 25 mL. Fornecido em caixa de oferta.

Ø44 x 62 mm | Caixa: 45 x 66 x 45 mm

LSR, PDP

Copos reutilizáveis: uma escolha mais sustentável



LANYARD'IN

Cup Holder

📄 .348





14 9



10 3

11 5



13 4

14 9



Grace 54267



Copo de viagem térmico em aço inoxidável, com revestimento em pó e parede dupla isolada a vácuo. Ideal para preservar as suas bebidas frias ou quentes.



Capacidade até 540 mL. Fornecido em caixa de oferta de papel kraft.



Ø85 x 154 mm



LSR SCR



10 4



10 3



10 4



10 6



13 3



Phelps 94772



Copo de viagem em aço inoxidável e PP com parede dupla e isolamento a vácuo. Acabamento mate e revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Capacidade até 470 mL. Fornecido em caixa de oferta.



Ø90 x 150 mm



LSR



Tampa com sistema antiderrame



11 3

10 3



11 3



Monarda 94681



Copo de viagem em aço inoxidável e PP com parede dupla isolada a ar, tampa com sistema anti-derrapante e antideslizante na base (térmico). O copo tem capacidade até 470 mL. Fornecido em caixa de oferta.



Ø80 x 198 mm | Caixa: 82 x 202 x 82 mm



LSR LAS, PDP



11 4



10 3



11 4



Batum 94625



Copo de viagem em aço inoxidável e PP com parede dupla isolada a ar. Tampa com sistema de abertura e fecho fácil. Capacidade até 420 mL. Fornecido em caixa de oferta.



Ø81 x 167 mm



LSR LAS, PDP, SCR



10 3



Wings 94614



Caneca em aço inoxidável com parede dupla isolada a ar, pega em forma e função de mosquetão. Capacidade até 230 mL. Fornecido em caixa de oferta.



Ø70 x 82 mm



LSR LAS, PDP





Lauda 94276

Caneca em aço inoxidável (90% reciclado) com tampa em bambu e parede dupla. Capacidade até 420 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

± Ø88 x 112 mm

LSR, LSR, SCR



Tampa deslizante



Solberg Tumbler 94327

Copo de viagem em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo, acabamento em mate e base em cortiça. Contém uma tampa transparente com fecho deslizante. Capacidade até 400 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

± Ø93 x 121 mm

LSR, PDP, SCR



Tampa deslizante



Ronde 94677

Copo de viagem térmico em aço inoxidável com parede dupla isolada a vácuo. Tampa deslizante e capacidade até 400 mL. Fornecido em caixa de oferta.

± 88 x 112 mm

LSR, LAS, PDP



Bule em cerâmica e bambu

Opte por produtos com materiais sustentáveis, sem abdicar do requinte indispensável ao servir as suas bebidas quentes.



Glogg 94255

Bule em cerâmica com tampa e pega em bambu. Capacidade até 700 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

∅164 x 115 mm

SCR LSR



Owens 94253



Conjunto de dois copos de cerâmica com acabamentos em mate. Capacidade até 280 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.



∅74 x 85 mm

SCR FIR, PDP

Com acabamento mate no exterior e brilhante no interior



Fangio 94251



Caneca em cerâmica, com tampa e base em bambu. Capacidade até 230 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.



∅84 x 68 mm

SCR LSR, FIR





103



Dhoni 94274



Caneca em cerâmica com acabamento brilhante. Capacidade até 450 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

∅95 x 100 mm

FIR



106



Dhoni White 94279



Caneca em cerâmica com acabamento brilhante. Capacidade até 450 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

∅95 x 100 mm

FIR



105



Mighty 94273



Caneca de cerâmica com acabamento mate e corpo cilíndrico. Capacidade até 330 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

∅80 x 100 mm

SCR, PDP, FIR

Aquecedor de canecas: mantenha o conforto e o sabor, garantido que a sua bebida fica quente do princípio ao fim



Gates 97178



Aquecedor de canecas em bambu, com superfície metálica e base anti-derrapante. Pelas suas características e design é a oferta ideal para amantes de café ou chá, pois permite manter as bebidas à temperatura perfeita (50^º - 60^ºC), enquanto trabalham ou desfrutam do seu tempo livre. Compatível com a generalidade das canecas com diâmetro até 75 mm. Inclui um cabo USB-A com 90 cm diretamente ligado à base. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

Ø105 x 19 mm

LSR





Coffee Constellation 94281



Caneca de café em cerâmica com acabamento em mate e exterior com efeito rústico. Capacidade até 90 mL.



Fornecido em caixa de oferta em papel kraft. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

∅ 53 x 53 mm

FIR, PDP



Constellation 94244



Caneca de cerâmica com acabamento em mate e exterior com efeito rústico. Capacidade até 370 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

∅ 85 x 85 mm

SCR, PDP, FIR



Técnica hydroglaze: personalize com qualquer cor Pantone®

Pulverização de cores Pantone®, com acabamento fosco ou brilhante, sobre canecas de porcelana.

10 6



MADE IN EUROPE



Panthony Own 94046



Caneca em porcelana com capacidade até 450 mL. Fabricado na Europa. Para a personalização em Hydroglaze deve contactar a equipa comercial. Fornecido em caixa de oferta.



∅ 95 x 100 mm | Caixa: 130 x 101 x 107 mm

PDP, FIR, SND, HDG

10 3



10 4



10 5



10 6



10 8



11 3



11 4



11 9



12 2



12 8



13 2



13 9



14 4



MADE IN EUROPE



Panthony Mat 94045



Caneca em porcelana com Hydroglaze, acabamento mate e capacidade até 450 mL. Fornecido em caixa de oferta. Fabricado na Europa. Produto não adequado para máquina de lavar.



∅ 95 x 100 mm | Caixa: 130 x 101 x 107 mm

PDP, FIR, SND

Canecas ideais para sublimação



10 6



Rory sub 94275

Caneca em cerâmica com revestimento para sublimação, base em cortiça e acabamento brilhante. A base, que pode ser removível, tem como principal intuito proteger a superfície da caneca. Capacidade até 390 mL. Apta para máquina de lavar a louça sem a base. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 250 ciclos de lavagem (incluindo impressão de sublimação), de acordo com a norma EN12875-1.

∅ 87 x 110 mm

SUB



10 6



Gotze Sub 94319

Caneca em esmalte para sublimação. Capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta branca.

∅ 87 x 80 mm

SUB



10 6



Selden 94346

Caneca de cerâmica para sublimação. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar. Capacidade até 280 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel kraft.

∅ 84 x 76 mm

SUB



10 6



Aniseed 93990

Caneca em cerâmica ideal para sublimação com capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 250 ciclos de lavagem (incluindo impressão de sublimação), de acordo com a norma EN12875-1.

∅ 83 x 98 mm | Caixa: 100 x 118 x 86 mm

SUB, PDP



10 3

10 5

11 9

124



Mocha 93897

Caneca em cerâmica ideal para sublimação com capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 250 ciclos de lavagem (incluindo impressão de sublimação), de acordo com a norma EN12875-1.

∅ 82 x 95 mm | Caixa: 102 x 117 x 88 mm

SUB, PDP



124



11 0

Carmo 94318

Caneca de vidro para sublimação. Capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta.

∅ 80 x 95 mm

SUB



Matcha 93888

Caneca em porcelana com capacidade até 350 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

± Ø82 x 100 mm | Caixa: 115 x 120 x 90 mm


 **PDP**, FIR



Cole 93805

Conjunto de chá em porcelana 2 em 1. O conjunto inclui bule com coador em aço inoxidável (440 mL) e caneca com capacidade até 280 mL. Fornecido em caixa de oferta.

± Ø113 x 140 mm

 **PDP**, LSR, FIR



Cinander 93832

Caneca em cerâmica com capacidade até 370 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

± Ø84 x 103 mm | Caixa: 120 x 115 x 90 mm

 **FIR**, PDP



Colby 93837

Caneca em cerâmica com capacidade até 320 mL. Fornecida em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.

± Ø90 x 104 mm

 **PDP**, FIR



Comander 93833



Caneca em cerâmica com capacidade até 370 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.



∅90 x 85 mm | Caixa: 92 x 120 x 94 mm

PDP, FIR



Avoine 93834



Caneca em cerâmica com capacidade até 370 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.



∅90 x 85 mm | Caixa: 111 x 115 x 87 mm

PDP, FIR



Vernon 93836



Caneca em cerâmica com capacidade até 340 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.



∅88 x 84 mm | Caixa: 112 x 94 x 91 mm

SCR, FIR, PDP



Vernon White 94673



Caneca em cerâmica com capacidade até 340 mL. Fornecido em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.



∅88 x 84 mm | Caixa: 112 x 94 x 91 mm

PDP, FIR, SCR





106




105



110


Curcum 93937

 Caneca em cerâmica com capacidade até 350 mL. Fornecida em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.



± Ø83 x 98 mm | Caixa: 100 x 118 x 86 mm
 **SCR, FIR, PDP**

Barine 93887

 Caneca em cerâmica com capacidade até 350 mL. Fornecida em caixa de oferta. A caneca pode ser lavada na máquina de lavar louça e resiste, pelo menos, a 125 ciclos de lavagem (incluindo impressão), de acordo com a norma EN12875-1.




± Ø82 x 97 mm | Caixa: 102 x 117 x 88 mm
 **SCR, FIR, PDP**

Soffy 94024

 Caneca em vidro com smile na base e capacidade até 230 mL. Fornecida em caixa de oferta.



± Ø72 x 89 mm
 **PDP, FIR, LSR, SND**

Vidro com efeito fosco



106

Acabamento neon mate



124




Efeito ardósia com giz incluído



106


Kenny II 93804

 Caneca em vidro com efeito fosco com capacidade até 340 mL. Fornecida em caixa de oferta.



± Ø80 x 97 mm | Caixa: 120 x 88 x 102 mm
 **PDP, FIR, SND, SCR**


Lynch 93886

 Caneca em cerâmica com acabamento neon mate e capacidade até 350 mL. O acabamento exterior desta caneca recria o efeito da ardósia e permite escrever com giz (não incluído). Fornecida em caixa de oferta.



± Ø83 x 97 mm | Caixa: 102 x 117 x 88 mm
 **SCR, FIR, PDP**

Chalkie 93957

 Caneca em cerâmica com capacidade até 360 mL. O acabamento exterior desta caneca recria o efeito da ardósia e permite escrever com giz (incluído). Fornecida em caixa de oferta.



± Ø81 x 96 mm | Caixa: 102 x 118 x 88 mm
 **SCR, PDP**