



Standbodenbeutel Größe XXL

1.500 ml (260 x 300 x 110 mm)

FRONT

Wichtige Texte bitte nur innerhalb der gestrichelten Linie platzieren.
In der Dichtungszone kann es zu Farbabweichungen kommen.

Exportvorgabe für Ihre PDF: Wir empfehlen den PDF X/1a-Standard.

flyerpilot★

Dichtungszone

Dichtungszone

Standbodenbeutel

BODEN

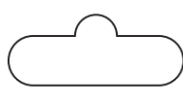
RÜCKSEITE

Standbodenbeutel

Dichtungszone

Dichtungszone





Standbodenbeutel Größe XL

1000 ml (180 x 290 x 90 mm)

FRONT

Wichtige Texte bitte nur innerhalb der gestrichelten Linie platzieren.
In der Dichtungszone kann es zu Farbabweichungen kommen.

Exportvorgabe für Ihre PDF:
Wir empfehlen den PDF X/1a-Standard.

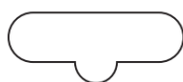
flyerpilot★

Standbodenbeutel

BODEN

RÜCKSEITE

Standbodenbeutel

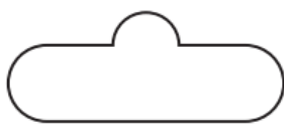


Dichtungszone

Dichtungszone

Dichtungszone

Dichtungszone



Standbodenbeutel Größe S

100 ml (90 x 160 x 60 mm)

FRONT

Wichtige Texte bitte nur innerhalb
der gestrichelten Linie platzieren.
In der Dichtungszone kann es zu
Farbabweichungen kommen.

Exportvorgabe für Ihre PDF:
Wir empfehlen den PDF X/1a-Standard.

flyerpilot★

Dichtungszone

Dichtungszone

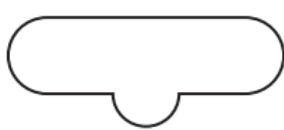
Standbodenbeutel BODEN

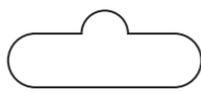
RÜCKSEITE

Standbodenbeutel

Dichtungszone

Dichtungszone





Standbodenbeutel Größe M

250 ml (130 x 200 x 70 mm)

FRONT

Wichtige Texte bitte nur innerhalb
der gestrichelten Linie platzieren.
In der Dichtungszone kann es zu Farb-
abweichungen kommen.

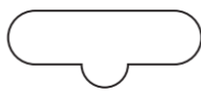
Exportvorgabe für Ihre PDF:
Wir empfehlen den PDF X/1a-Standard.

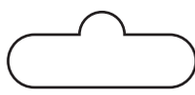
flyerpilot★

Standbodenbeutel

BODEN

Standbodenbeutel
RÜCKSEITE





Standbodenbeutel Größe L

500 ml (160 x 225 x 80 mm)

FRONT

Wichtige Texte bitte nur innerhalb
der gestrichelten Linie platzieren.
In der Dichtungszone kann es zu Farbabweichungen
kommen.

Exportvorgabe für Ihre PDF:
Wir empfehlen den PDF X/1a-Standard.

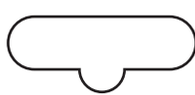
flyerpilot★

Standbodenbeutel

BODEN

Standbodenbeutel

RÜCKSEITE



Dichtungszone

Dichtungszone

Dichtungszone

Dichtungszone