

Rev. 3

Spezifikation specification

Aluminium-Transportflasche System 51 UN 2.500 ml
Aluminiumbottle System 51 UN 2.500 ml

Zubehör

Accessories

Flasche bottle	Art.-Nr: 35020104	Schraubkappe screw cap	Art.-Nr. 35001900
<u>alternativ:</u>		Schraubkappe schwarz screw cap black	Art.-Nr: 35000079

Technische Daten:

techn.data:

Werkstoff Flasche material of bottle	Al 99,5 nach DIN EN 573 AL 99,5 according to DIN EN 573
Flaschendurchmesser diameter of bottle	120 mm
Flaschenhöhe height of bottle	270±3 mm
Wandstärke wall thickness	0,70 mm
Einfüllöffnung filling opening	41,8 mm
Maßtoleranzen size tolerances	nach DIN 7168 grob according to DIN 7168
Volumen volume	2.500 ml
Gewicht incl. Kappe weight incl. screw cap	kg
Werkstoff Kappe material screw cap	HD / PE weiß white; <u>alternativ:</u> HD / PE schwarz black
Werkstoff Dichtung material washer	PTFE / PE <u>alternativ:</u> AL / PE / AL
Werkstoff Gewinde material thread	PE weiß / PE white
UN-Code:	UN 1B1/X/250/JJ/D/BAM 9195 L&A



Ausführung / performance
Oberfläche / surface

Nahtlos / seamless
Innen und außen silbermatt gebeizt. /
inside/outside- silverdully pickled
alternativ: Innenschutzlackierung (der Lack entspricht dem
deutschen (BGA) und dem US-amerikanischen (FDA)
Lebensmittelgesetz
alternative: inside varnishing. The lacquer is foodgrade
(BGA and FDA).

Physiologische Unbedenklichkeit
physiological harmless

ja yes
Frei von Fremdstoffen und Schwermetallen wie Blei,
Quecksilber usw.; nicht sterilisiert.
free from heavy metals like lead, mercure etc., not sterilized

Al 99,5 ist gemäß EN 601, 602 und 573-4 für den Einsatz im Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.
AL 99,5 according to EN 601, 602 and 573-4 is suited for contact with food

Rev. 3

