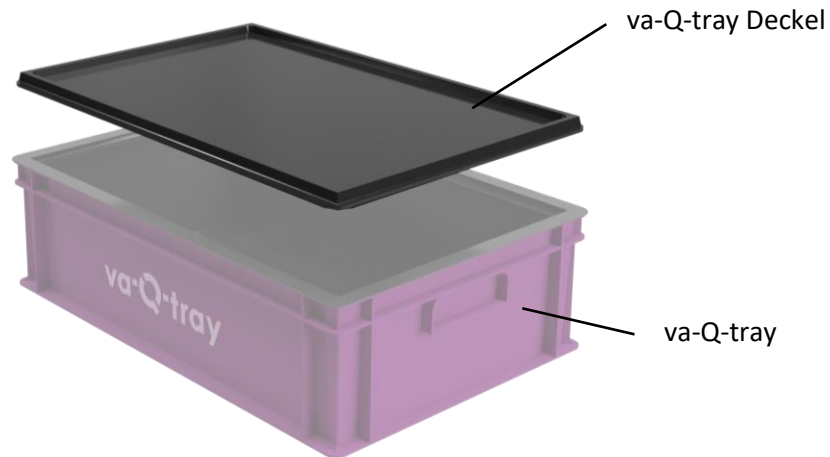


## Produktdatenblatt va-Q-tray Deckel (BC000520)



### BESCHREIBUNG

Der va-Q-tray Deckel ist ein Zubehörteil für das va-Q-tray (BC000686). Er ist in erster Linie für die Nutzung von einzelnen va-Q-trays sowie als Abschluss eines va-Q-tray Stapels bestimmt. Jedoch kann er auch zwischen die gestapelten va-Q-trays platziert werden ohne die Stapelfähigkeit des Systems zu verlieren.

Der va-Q-tray Deckel – so wie das va-Q-tray selbst – ist ein Mehrweg-Produkt und besteht aus einem thermisch hochisolierenden Vakuuminisationspaneel (VIP), welches in eine sehr robuste und lebensmittelkonforme<sup>1</sup> Kunststoff-Hülle eingebettet ist. Diese Kombination führt zu einer herausragenden thermischen Isolierung und mechanischen Stabilität.

### MAßE UND GEWICHT

Äußere Abmessungen <sup>2</sup>	Toleranz	Gewicht
600 x 400 x 22 mm <sup>3</sup>	± 3 mm	1,6 kg ± 0,2 kg

<sup>1</sup>Für direkten Lebensmittelkontakt, getestet und zertifiziert nach der „Verordnung (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen“. Getestet wurde unter folgenden Prüfbedingungen: OM2, für alle Arten von Lebensmitteln. Bitte kontaktieren Sie uns für mehr Informationen.

<sup>2</sup>Gesamthöhe eines einzelnen Deckels: 22 mm. Nesthöhe eines Deckels bei der Nutzung mit va-Q-trays: 15 mm.

## PERFORMANCE

Siehe Produktdatenblatt "va-Q-tray", BC000686.

## VERSIONSHISTORIE

Datum	Version	Änderungen
2019-10-30	1.0	Neues Dokument in Deutsch.

### Hinweis:

*Im Fall von großen Temperaturgradienten kann aus technischen/physikalischen Gründen eine Materialverformung sichtbar werden. Dies wurde im Gesamtkonzept berücksichtigt. Der Deckel zeigt vergleichbare Isoliereigenschaften wie ein zweites gestapeltes va-Q-tray als Deckel.*