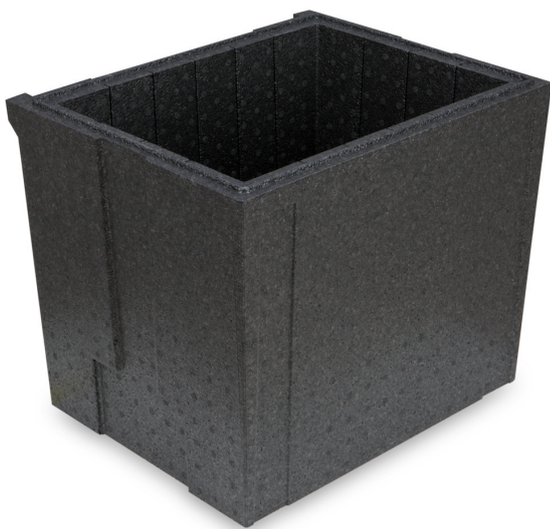


EPP-Thermoeinlage für L-BOXX 374 G

Material-Nr. 121018384 | Matchcode: L-BOXX | EAN Code: 4045294191214



- » Isoliereinsatz für die L-BOXX G 374
- » schützt empfindliche Bauchemie
- » Artikel umfasst nur den Thermoeinsatz für den Korpus

Materialien & Farbe

Material: EPP
Farbe: Schwarz

Abmessungen

Außenmaße: 333 x 404 x 336 mm

Technische Daten

Gewicht: 0,51 kg

Zubehör

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Matchcode	EAN Code
	121018385	EPP L-BOXX Deckeinlage Thermo	L-BOXX	4045294191221

EPP-Thermoeinlage für L-BOXX 374 G

Material-Nr. 121018384 | Matchcode: L-BOXX | EAN Code: 4045294191214

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Matchcode	EAN Code
	121018347	Trennblech quer L-BOXX Thermo	LB TB-T THERMO	4045294190880

	121018348	Trennblech längs L-BOXX Thermo	LB TB-B THERMO	4045294190897
---	-----------	--------------------------------	----------------	---------------

Beschreibung

Der Thermoeinsatz dient zur Nachrüstung der L-BOXX G 374 und schützt durch seine Isolierwirkung empfindliche Bauchemikalien vor Temperaturextremen. So lassen sich beispielsweise Kleber, Acryl, Silikon oder PU-Schaum bei niedrigen Außentemperaturen kältegeschützt transportieren und können jederzeit problemlos verarbeitet werden. Aber auch bei großer Hitze kann der Thermoeinsatz zur Aufbewahrung von Kompribändern o. Ä. verwendet werden. Der Grundkörper kann optional mit Trennblechen unterteilt werden, um Produkte, die aufrecht transportiert werden müssen, ordnungsgemäß in der L-BOXX G verstauen zu können. Die Innentemperatur der L-BOXX G fällt bei einer Start-Temperatur von 20 °C und einer Umgebungstemperatur von -10 °C über 10 Stunden hinweg nicht unter 0 °C (bei gefüllter L-BOXX). Hinweis: Der Artikel umfasst nur den Thermoeinsatz für den Korpus der L-BOXX G. Die Deckeleinlage ist gesondert zu bestellen. Wenn Sie Deckel und Einlage in Kombination bestellen möchten, können Sie den Thermoeinsatz (Art.-Nr.: 121018346) auswählen. Abgebildete BOXXen und Zubehöre dienen nur der Veranschaulichung und sind nicht Teil des Lieferumfangs.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich, Dekomaterial nicht enthalten.
Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 08.02.2024