

BITO PharmaBOX, mit anscharniertem zweiteiligem Klappdeckel

MBD43321HP | Datenblatt



Pos. Abmessungen, Toleranzen nach DIN 16901

Pos.	Abmessungen, Toleranzen nach DIN 16901	
A	Außenlänge oben	410 mm
B	Außenbreite oben	300 mm
C	Höhe	340 mm
D	Bodenlänge außen	318 mm
E	Bodenbreite außen	240 mm

Eigenschaften

Eigengewicht	7,03 kg
*Inhaltsbelastung	25 kg
Volumen	4 Liter
ESD	-
Lebensmittelecht	✓
Material	PP
Lagerartikel	-
Stück/VE	1
Farbe	taubenblau
Bestell-Nr.	77-51178

Weitere Farben / Sonderfarben auf Anfrage

Alle schriftlichen oder mündlichen Angaben zu den Produkteigenschaften und den Produkt-Anwendungsfeldern werden nach bestem Wissen gemacht. Die Angaben basieren auf unseren Erfahrungswerten, die regelmäßig nicht im Sinne einer Eigenschaft des Produkts zugesichert werden können. Der Besteller bleibt dafür verantwortlich selbst zu prüfen, ob sich die bestellte Ware für die von ihm vorgesehene Verwendung eignet. Alle Maßangaben unterliegen Toleranzen.

*Belastungsangaben nach EN 13117 bei 23°C Umgebungstemperatur

Abmessungen, Toleranzen nach DIN 16901

Außenlänge oben	410 mm
Außenbreite oben	300 mm
Höhe	340 mm
Nutzbare Innenmaße L x B x H	205 x 140 x 120 mm
Höhe Stapelrand	80 mm

Bedruckung

Siebdruck Vorderseite	120 x 110 mm
Siebdruck Rückseite	120 x 110 mm
Siebdruck Längsseite	200 x 100 mm
Heißprägung Vorderseite	150 x 100 mm
Heißprägung Rückseite	150 x 100 mm
Heißprägung Längsseite	240 x 100 mm
Spritzprägung Längsseite	110 x 50 mm

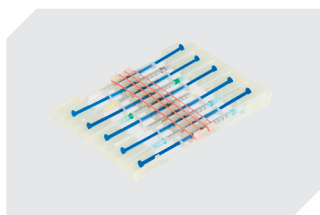
Information & Service
www.bito.com

BITO
 LAGERTECHNIK

BITO PharmaBOX, mit anschnarntem zweiteiligem Klappdeckel MBD43321HP | Zubehör



Kühlakku PCM 4°C - 700 ml
4er Set
L 210 x B 135 x H 30 mm
77-51181



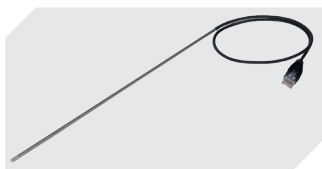
Spritzen-Inlay-Set
für BITO PharmaBOX
L 206 x B 190 x H 166 mm
6-51228



TempBeacon Datenlogger
L 88 x B 45 x H 16 mm
77-51235



Trockeneis-Sonde Pt100 4-Leiter
77-51272



Flüssigstickstoff-Sonde (LN2) Pt100
4-Leiter
77-51273



USB Type C Ladekabel
gerade Ausführung
L 1800 mm
77-51277



USB Netzteil
12 W
77-51278