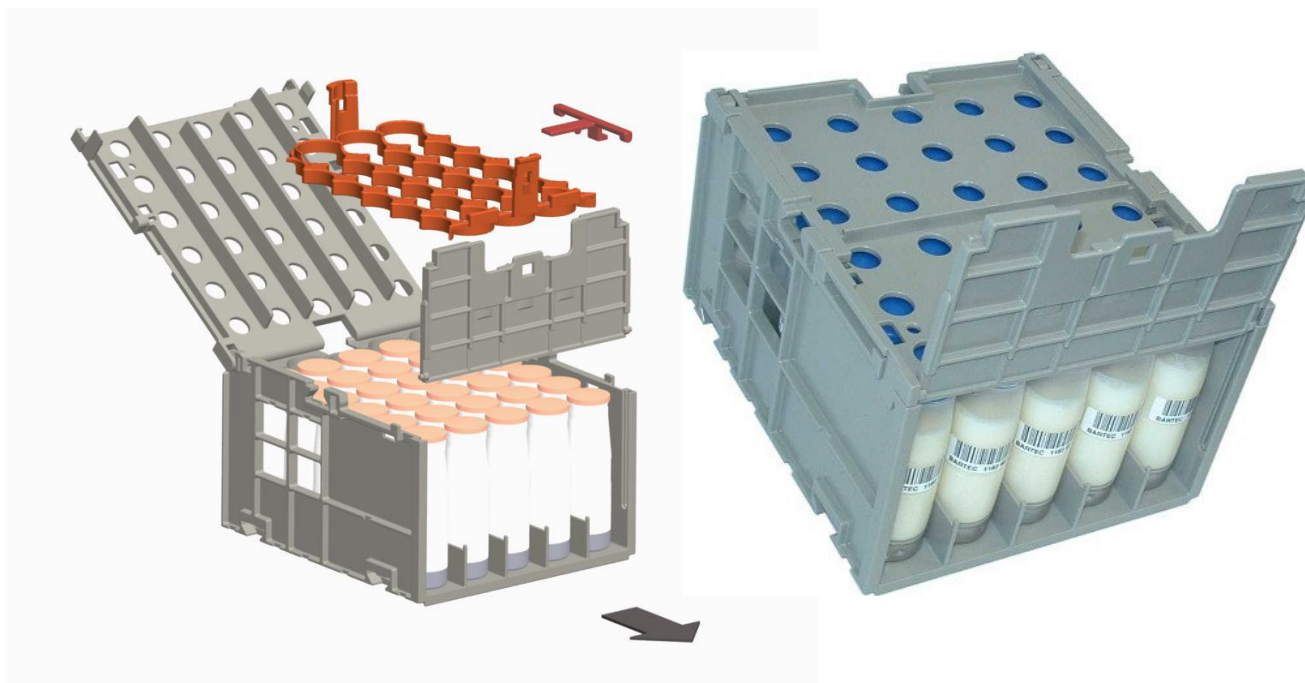


BARTEC-Bottle-Box 15/30/60 grau, Typ 6876-10/-11/-12

Modularer Transportbehälter für BARTEC-Probenflaschen



Beschreibung

Die BARTEC-Bottle-Box ist ein kompaktes und flexibles Proben transportsystem für BARTEC-Probenflaschen, Typ 6845-x, das sowohl für den manuellen als auch für den halb- und vollautomatischen Laborbetrieb geeignet ist. Es zeichnet sich durch Modularität, beliebige Stapelbarkeit und eine hohe Packungsdichte sowie ein geringes Transportgewicht aus.

Die BARTEC-Bottle-Box besteht aus schlagfestem Kunststoff und ist so-

wohl manuell als auch maschinell leicht zu reinigen.

Zur Identifizierung können an der Seite RFID-TAGs, TEMPSENSE® und kundenspezifische Klebeetiketten angebracht werden.

Durch Zubehörteile kann die BARTEC-Bottle-Box versiegelt und zur verwechslungsfreien manuellen Probenahme verwendet werden.

Merkmale

Gehäuse mit Deckel und Schieber, von oben und der Seite befüll- und entleerbar.

Kann im Labor mit BARTEC Zuführ- und Waschtechnik automatisiert werden.

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	- 10 °C ... 40 °C
Reinigungstemperatur	Max. 65 °C
Trocknungstemperatur	Max. 75 °C

Mechanische Daten

Abmessungen	15	30	60
	186,5 x 108 x 129	186,5 x 216 x 129	373 x 216 x 129
Stapelhöhe ab Lage 2: 126 mm			
Gewicht (leer)	0,35 kg	0,59 kg	1,18 kg
Material	ABS steingrau RAL 7030		

Einbauzeichnungen

BARTEC-Bottle-Box Typ 6876-10

BARTEC-Bottle-Box Typ 6876-11

BARTEC-Bottle-Box Typ 6876-12

Bestellangaben

Bezeichnung	Bestellnummer
BARTEC-Bottle-Box grau 15, Typ 6876-10	222 782
BARTEC-Bottle-Box grau 30, Typ 6876-30	222 783
BARTEC-Bottle-Box grau 60, Typ 6876-60	222 785
Zubehör	Bestellnummer
Gitter BARTEC-Bottle-Box - 30 (pastellorange RAL 2003)	233 305
Siegel BARTEC-Bottle-Box (verkehrsrot RAL 3020)	233 306
Verbinder BARTEC-Bottle-Box grau	233 304
Gehäuse BARTEC-Bottle-Box – 15 grau	233 299
Deckel BARTEC-Bottle-Box - 15 grau	233 300
Gehäuse BARTEC-Bottle-Box - 30 grau	233 301
Deckel BARTEC-Bottle-Box 30 grau	233 302
Schieber BARTEC-Bottle-Box grau	233 303
Empfohlenes Reinigungsmittel	Dr. Weigert neodisher FS in hoher Verdünnung (1 : 5000); alkalischer Reiniger