

Datenblatt

BayWa AG München



keeps your industry going

Datenblatt

Materialnummer 194008
Kunden Materialnummer
Version 1 / 10.09.2020
Datum 21.09.2020
Seite 1 / 3

Technische Daten	Toleranz
------------------	----------

Art des Big Bags

Produktionstyp	Standard
Typ Big Bag	Standard FIBC
Elektrostat. Klassifikation	Typ A

Abmessungen

Innenmaß Länge (cm)	90,0 cm	+ 2,0 / - 2,0 cm
Innenmaß Breite (cm)	90,0 cm	+ 2,0 / - 2,0 cm
Innenmaß Höhe (cm)	95,0 cm	+ 2,0 / - 2,0 cm

Sicherheitsdaten

Sicherheitsfaktor	5:1
SWL	500 kg

Gewebe

Gewebe	140 gr/m ²	+ 5,0 / - 5,0 gr/m ²
Beschichtung	Unbeschichtet	+ 5,0 / - 5,0 gr/m ²
Gewebeart	Rundgewebe, U-Panel vernäht	
Gewebefarbe	Weiß	
UV-Stabilität	Gemäß ISO 21898 :2004	

Nähte

Nahtfarbe	Schwarz
Art der Vernähung	Overlock + safety

Hebeschlaufen

Art der Hebeschlaufen	Standard Hebeschlaufen	
Länge der Hebeschlaufen	0 + 30 cm	+ 1,0 / -1,0 cm
Farbe der Hebeschlaufen	Grün / Gelb	
Breite der Hebeschlaufen	40 mm	+ 2,0 / - 2,0 mm



Materialnummer 194008
Kunden Materialnummer
Version 1 / 10.09.2020
Datum 21.09.2020
Seite 2 / 3

Technische Daten

Toleranz

Einfüllsystem

Füllsystem Oben offen

Entleersystem

Entleersystem Flacher Boden

Zusätzliche Eigenschaften

Bedruckung	Ja	
Bezeichnung Druck	BAYWA-LOGO	
Ausführung	Einfarbig	
Farbe 1	PANTONE 347 GREEN	
Bedruckte Seiten	2 gegenüberliegende Seiten	
Sicherheitslabel	LC-label	
Bruttogesamtgewicht Bag	1,250 kg	+ 5.0 / - 5.0 %
Verpackung	Auf Paletten	
Menge pro Palette	430	



Materialnummer	194008
Kunden Materialnummer	
Version	1 / 10.09.2020
Datum	21.09.2020
Seite	3 / 3

Technische Zeichnung

