

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Big Bag Pulver und Mehle, Nahtabdichtung 91X91X170 1500 kg

Ref : BBS91X91X170-4S-1500-A-GR-GV-AF - ID266

Dimensionen	
Länge (*)	91 cm
Breite (*)	91 cm
Höhe (*)	170 cm
Volumen (*)	1,41 m ³
Produktionsart	Upanelkonstruktion
Klassifizierung der Nutzung SF :	5/1

(*) +/- 5%.

Sicherheitsgewichtsbelastungen	
Maximale Arbeitsbelastung	1500 kg
Wiederverwendbar nach Klassifizierung	Nein

Rohmaterialien	
Rohmaterialien	Laminiertes Polypropylen
Farbe	Weiss
Marke und/oder Logo gedruckt	keine

Befüllung	
Typ	Einlaufstutzen

Entladung	
Typ	Auslaufstutzen

Hebepunkt	
Anzahl der Schlaufen	4
Typ der Schlaufen	
Länge (cm) (*)	30
Typ der Nähte	Wasserdichte Nähte

(*) +/- 5%.

Regeln und Vorschriften	
Regulierter Big-Bag	Nein
Markierung	
Regulierter Asbest	Nein
Regulierter UN - ONU	Nein
Innenfutter	
Innenfutter - Dicke	
Typ der Innenfutter	
Anzahl der bedruckten Flächen	
Typenzeichen und Gefahrgutcode	No
Piktogramm für die Verkehrssicherheit	No

Informationen

Alle unsere Big Bags für die landwirtschaftliche Welt sind als "Food Contact" zugelassen.

Sie finden unser Zertifikat direkt zum Herunterladen unter der Registerkarte "Technisches Daten".

Wir haben in unserem Big Bag-Sortiment auch eine Klassifizierung "Certified Food Grade".

Der lebensmittelzertifizierte Big Bag wird in einem "sauberen" Raum mit kontrollierter Atmosphäre hergestellt.

Unter diesen Bedingungen hergestellte Big Bags werden ebenfalls 1 zu 1 kontrolliert und innen ein zweites Mal gereinigt, um Verunreinigungen und Mikrofasern so weit wie möglich zu begrenzen.

Unsere lebensmittelzertifizierten Big Bags sind an ihrer Referenznummer zu erkennen. Ein "A" steht unmittelbar nach der Erwähnung von Sicherheitswiderständen wie :

BBS100X100X150-4S-1250-A-GR-GV-C.