

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### Big Bag Baustoff mit Stutzen 80X80X80 1000 kg

Ref : BBS80X80X80-4S-1000-N-GR-GV-C - ID366

Dimensionen	
Länge (*)	80 cm
Breite (*)	80 cm
Höhe (*)	80 cm
Volumen (*)	0,51 m <sup>3</sup>
Produktionsart	Upanelkonstruktion
Klassifizierung der Nutzung SF :	5/1

(\*) +/- 5%.

Sicherheitsgewichtsbelastungen	
Maximale Arbeitsbelastung	1000 kg
Wiederverwendbar nach Klassifizierung	Nein

Rohmaterialien	
Rohmaterialien	Nicht 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	Standard

(\*) +/- 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