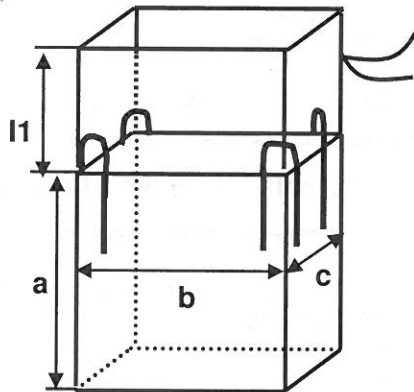


Packmittel-Spezifikation

Mat.-Nr. 111UB9090120SGBIZFH

FIBC Typ	UN-FIBC, Verpackungsgruppe II		
			
Abmessungen (Innenmaße)		Toleranzen (gem. EN 21898)	
a	Körper Höhe	1200 mm	+20/-20 mm
b	Körper Breite	900 mm	+10/-10 mm
c	Körper Länge	900 mm	+10/-10 mm
i 1	Schürzenlänge	910 mm	+50/-50 mm
	Schlaufenlänge	250 mm	+30/ -0 mm
Gewicht	ca. 3,67 kg		
Volumen	ca. 1000 Liter		

Packmittel-Spezifikation

Materialien	UV-stabilisiertes PP-Gewebe, weiß und PP-Garn (EN 21898), weiß	
Körper	200 g/m ² unbeschichtet, flammenhemmend, antistatisch	
Deckel	g/m ²	
Boden	200+30 g/m ² beschichtet flammenhemmend, antistatisch	
Schürze am Kopf	130+30 g/m ² beschichtet flammenhemmend, antistatisch	
	Verschluß: PP-Flachband	
Aufhängung	Multifilament, weiß	
Körperrnähte	ohne Nahtabdichtung	
Innenlage	g/m ²	
Liner	LDPE-Inliner	Stärke 100 µm
SWL	1000 kg	Sicherheitsfaktor 6:1 (Mehrweg)
Konstruktion	4-Punkt-Aufhängung, 2-Punkt-Fixierung (Gurte auf das Gewebe genäht) Rundgewebe mit angenähtem Ober- und Unterboden, Schürze am Kopf , geschlossener Boden , mit LDPE-Schlauchliner, lose eingezogen Gurte unter Verstärkungslappen vernäht, Verstärkungsgurt um Top	
Etikett	Hersteller, Produktionsdatum, SWL/SF, Art.Nr., Auftrags-Nr., Hersteller-Art.Nr., Hersteller-Auftrags-Nr., Test-Zertifikat-Nr., Handling-Piktogram, UV-Warnung, Etikett mit UN-Nr. Position: am Kopf angenäht	
Anlieferung/Verpackung	100 Stück auf CP1-Palette Kennzeichnung der Palette: Artikel-Nr. und Hersteller-Name, Kunden-Art.Nr. und Kunden-Auftrags-Nr., Produktionsdatum	
Besonderheiten	Bauartreihe: 13H3/Y/... bergbauhygienisch unbedenklich	

Erstellt am:

20.03.2012