


	Art. Nr. 84790	Rev. 0
	Produktdatenblatt	Sprache: DE
... einfach sicher!	FIBC	Revisionsdatum: 2019/11/12

ASBEST-PLATTENBAG

Material	Polypropylen	
Nennlast (SWL)	1.500 kg	
Sicherheitsfaktor	5:1 (Bruchlast)	
Norm	EN ISO 21898	

	Technische Informationen				
	Gewebe [g/m ²]	Beschicht. [g/m ²]	Gewebe Material	Schlaufen Material	Garn Material
320x125x30cm	60	20	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen

* Gewicht- und Längentoleranz beträgt ± 5%.



Eigenschaften

-  Typ: Plattenbag
-  Inliner: /.
-  Top: Klappe zum Zubinden
-  Boden: geschlossen
-  Schlaufen: 4
..... (25cm Überstand)
-  Druck: Asbest-Druck
-  Dok.-Tasche: /.
-  Logo: Tector®

Referenzen				
Maße	Artikelnummer	Beschreibung	VPE	EAN-Code
320x125x30 cm	84790	Asbest-Plattenbag	1	4025888361537
320x125x30 cm	84790	Asbest-Plattenbag	50	4025888361544

 ... einfach sicher!	Art. Nr. 84790	Rev. 0
	Produktdatenblatt FIBC	Revisionsdatum: 2019/11/12

Zertifikationen - Normen

-  DIN EN ISO 21898
-  Zertifikats Nr. CII/IDR/R/08616 (Cotecna)

Technische Zeichnung

-  Folgt.

Sämtliche Angaben und Hinweise sind als allgemeine Empfehlungen und Anregungen zu verstehen. Wir empfehlen weiter, die Eignung unserer Produkte vor Gebrauch zu prüfen.