

PRODUKT - INFORMATION

Staupolster 3D

zur Ladungssicherung

2-Layers 1xPE / 1xPP



Innenpolster:	Material:	Polyethylen - Folie (PE)
	Dicke:	100 µm strukturoptimiert
	Spez. Gewicht:	92 g/m ²
	Funktion:	Luftkammer
Außenpolster:	Material:	Polypropylen - Bändchengewebe mit Beschichtung
	Gewicht:	155 g/m ²
	Funktion:	<ul style="list-style-type: none">- Schutz gegen mechanische Beschädigungen- Formgebung und Stabilisierung des Luftpolsters
Entsorgung / Umwelt:		<ul style="list-style-type: none">- gemeinsame Entsorgung von PE und PP- voll recyclebar- unproblematisch bei Verbrennung
Ventil:	Einweg:	Flexibles Schlauchventil mit selbsthaftendem
	Mehrweg:	Rundventil aus PP mit 60 mm Luftein- und Luftauslass
Befüllung:		mit Befülladapter je nach Ventilausführung
Arbeitsdruck:		max. 0,2 bar
Berstdruck:		max. 0,6 bar (gemessen bei einer Ausdehnung von 30 cm)

MT Onlineshops GmbH

Werner-von-Siemens-Straße 12-14
36041 Fulda

Telefon: +49 (661) 380 9988-0
Fax: +49 (661) 380 9988-9
E-Mail: info@ladungssicherung.eu
Internet: www.ladungssicherung.eu

lasiprofi

Ladungssicherung für Profis.