

# Staupolstersäcke

Einweg und Mehrweg Ladungssicherungssysteme



- ☀ Selbstverschließendes Federvertil
- ☀ Benutzerfreundlich
- ☀ Zuverlässiges Ladungssicherungssystem
- ☀ Kostengünstig



**ITW Shippers**

The Logical Solution

in

Ladungssicherung

# Staupolstersäcke

## Kostengünstige Ladungssicherung

Werden Waren während des Transportes beschädigt, entstehen höhere Auslieferungskosten, zeitaufwendige Versicherungsansprüche und – noch wichtiger – verärgerte Kunden. *ITW* Stausäcke sichern effektiv die Ladung und verhindern, dass die einzelnen Teile der Ladung herabfallen, verrutschen oder umkippen können. Beschädigungen während des Transportes werden so vermieden. Die Stausäcke werden in den Zwischenräumen der Ladung plaziert und mit Hilfe von Druckluft aufgeblasen. Die Airbags geben einen konstanten Druck auf die Ladung, die dadurch weder in Längs- noch in Querrichtung verrutschen kann. Das benutzerfreundliche patentierte selbstschliessende Ventil schliesst automatisch wenn die Luftpistole von dem Ventil entfernt wird.

Lieferprogramm		Technische Daten		Verpackungseinheit
Abmessungen (cm)	Einsatzbereich	Arbeitsdruck (Bar)	Max Ladelücke (cm)	Anzahl pro Palette
600 x 1100 LD	leichte Ausführung	0.15	30	250
800 x 1100 LD	leichte Ausführung	0.15	36	225
800 x 1300 LD	leichte Ausführung	0.15	36	225
800 x 1800 LD	leichte Ausführung	0.15	36	175
1000 x 1100 LD	leichte Ausführung	0.15	45	175
1000 x 1500 LD	leichte Ausführung	0.15	45	225
1000 x 1800 LD	leichte Ausführung	0.15	45	175
1000 x 2100 LD	leichte Ausführung	0.15	45	175
1150 x 1800 LD	leichte Ausführung	0.15	49	150
900 x 1100 SL	mittelschwere Ausführung	0.20	40	200
900 x 1800 SL	mittelschwere Ausführung	0.20	40	175
600 x 1100 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	30	225
800 x 1100 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	36	175
800 x 1300 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	36	175
800 x 1800 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	36	175
1000 x 1100 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	45	175
1000 x 1500 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	45	125
1000 x 1800 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	45	125
1000 x 2100 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	45	100
1150 x 1800 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	49	100
1150 x 2100 MD	mittelschwere Ausführung	0.20	49	75
800 x 1100 HD	schwere Ausführung	0.30	36	150
1000 x 1300 HD	schwere Ausführung	0.30	45	150
1000 x 1800 HD	schwere Ausführung	0.30	45	100
1150 x 1800 HD	schwere Ausführung	0.30	49	75
1400 x 2100 HD	schwere Ausführung	0.30	60	100