



**BATES
CARGO
PAK®**

BEFÜLLAUSRÜSTUNG

Befüllausrüstung für Staupolster Qualitäten:

- Flex
- Flex Eco
- Flex Plastik

Wir empfehlen, zum Befüllen der Bates Cargo-Pak-Staupolster immer die Originalbefüllausrüstung sowie einen vernünftigen Kompressor zu verwenden. Die Befüllzeiten gehen aus separaten Datenblättern für jede einzelne Staupolstertypen hervor.

Druckluft

Alle Typen von Luftkompressoren können zum Befüllen der Bates Cargo-Pak-Staupolster verwendet werden. Die Kompressor- und Tankkapazität sollte nach Bedarf und aktuellem Verbrauch abgestimmt werden.

Die Anforderungen an die Kompressor- und Tankkapazität ist abhängig von:

- Anzahl Staupolster, die befüllt werden sollen
- Größe der Staupolster
- dem Zwischenraum zwischen den Gütern
- der gewünschten Befüllzeit

Die Wahl von Befüllausrüstung, Schlauchdurchmesser und -länge haben Einfluss auf die Befüllzeit.

Bates Flex Inflator

Bates Flex Inflator

- sichert eine optimale und schnelle Befüllzeit
- wird einfach mit einer Klemmschelle an den Schlauch angeschlossen
- wird als Standard passend zu einem 1/2" Schlauch geliefert, kann bei speziellen Bedürfnissen jedoch auch mit einem 3/8" Schlauchnippel geliefert werden

Der Bates Flex Inflator kann mit einem Manometer von Ø 40mm (Skala 0-2,5 bar) oder Ø 63 mm (Skala 0-1,0 bar) geliefert werden

Befüllspitzen und anderes Zubehör können separat bestellt werden (siehe Rückseite)

Bates Flex Befüllsystem

Das einzigartige Befüllsystem mit dem patentierten Flex-Ventil hat eine ganze Reihe von Vorteilen:

Flex-Ventil: Das patentierte Flex-Ventil hat den großen Vorteil, dass es nach dem Befüllen mit Luft automatisch schließt. Das Ventil ist außerdem um 360° drehbar, so dass es aus jedem Winkel befüllt werden kann, wodurch das Flex-System besonders für schmale Zwischenräume gut geeignet ist

Air-release: Der Bates Flex Inflator kann mit Air-Release geliefert werden. Der Vorteil des Air-Release liegt darin, dass es dadurch möglich ist, Luft aus dem Staupolster abzulassen und es erneut zwischen Gütern zu platzieren, was bei Einmalstaupolster normalerweise nicht möglich ist

Click-on: Der Bates Flex Inflator kann mit Click-on geliefert werden. Der Vorteil des Click-on besteht darin, dass die Befüllpistole am Ventil arretiert werden kann, so dass man zum Befüllen des Staupolsters nur eine Hand benötigt. Nach dem Befüllen wird die Befüllpistole durch leichten Druck auf die Sperrklinke gelöst



*Bates Flex Inflator
mit 80 mm Rohr,
Artikelnr. 096048*



*Bates Flex Inflator
mit Ø 40 mm Manometer,
Artikelnr. 096049*



*Bates Flex Inflator
150 mm mit Air-Release
Rohr, Artikelnr. 096059*



*Bates Flex Inflator
mit Click-on,
Artikelnr. 096248*



*Bates Flex Inflator
mit Click-on und
Air-Release,
Artikelnr. 096259*

Zubehör

Befüllspitzen und Griff



Befüllspitze, Flex Inflator,
Aluminium, 80 mm
Artikelnr.: 096040



Befüllspitze, Flex Inflator,
Aluminium, 150 mm
Artikelnr.: 096008



Befüllspitze, Flex Inflator,
Aluminium mit Air-Release
Rohr 150 mm
Artikelnr.: 096128



Befüllspitze, Flex Inflator,
Aluminium, 80 mm,
mit Click-on
Artikelnr.: 096240



Befüllspitze, Flex Inflator,
Aluminium, 150 mm, mit
Click-on und Air-Release
Artikelnr.: 096228



Griff für Inflator
Artikelnr.: 096060

Anschluss



1/2" Schlauch (50 m)
Artikelnr.: 096035
3/8" Schlauch (50 m)
Artikelnr.: 096031



1/2" Klemmschelle
Artikelnr.: 096036
3/8" Klemmschelle
Artikelnr.: 096033

Kupplungen



Kupplung (Vaterteil) für
Standard/Flex Inflator und
Quick Inflator (wird am Inflator
zum schnellen Wechseln von
Inflatoren angebracht)
Artikelnr.: 096069



3/8" Schlauchnippel für
Flex Inflator
Artikelnr.: 096057

Manometer



Manometer
mit Schutzkappe
(Ø40 mm - Skala 0-2,5 bar)
Artikelnr.: 096053



Manometer
mit Schutzkappe
(Ø63 mm - Skala 0-1,0 bar)
Artikelnr.: 096041



Hauptsitz:

VTT AG

Hardstrasse 47, CH-4132 Muttenz
Tel +41(0)61 7179898, Fax +41(0)61 7179890
info@vtt-group.com

Export:

VTT GmbH

Almweg 28b, D-77933 Lahr
Tel +49(0)7821 94040, Fax +49(0)7821 940419
lahr@vtt-group.com