

PYRO-SAFE® B BX 3200

Brandschutzkissen

Beschreibung

Wiederverwendbare Brandschutzkissen aus nichtbrennbarem Glasgewebe mit mineralischem Inhalt. Für Transport und Lagerung von Zellen und Batteriesystemen können diese Kissen an kritischen Punkten zur thermischen Isolation oder als zusätzlicher Stossschutz platziert werden. Durch die verschiedenen Größen können unterschiedliche Volumina optimal abgedeckt und ausgefüllt werden.

Einsatzbereiche

- Lagerung & Transport
- Modul- & Systemebene
- Auf Anfrage



Lieferung und Verpackung

PYRO-SAFE® B BX 3200			
Verpackung	Karton		
Größe	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2
	(150 x 200 x 40 mm)	(300 x 200 x 40 mm)	(300 x 200 x 100 mm)
Stückzahl	125 Stk.	80 Stk.	35 Stk.
Artikelnummer	auf Anfrage		

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns gerne:

☎ +49 4105-40 90-14

✉ industry@svt.de



PYRO-SAFE® B BX 3200

Technische Daten

Dichte	50 – 60 kg/m ³		
Schmelzpunkt	≥ 1.000 °C		
Größen, Abmessungen und Verbrauch	Größe 0	150 x 200 x 40 mm	für kleine Öffnungen und zum ausfüllen
	Größe 1	300 x 200 x 40 mm	ca. 120 Stück/m ²
	Größe 2	300 x 200 x 100 mm	ca. 50 Stück/m ²
Verarbeitungshinweise	Einfache Montage ohne Werkzeug		
Lagerung	Kühl und trocken (+5 °C bis +25 °C)		
Sicherheitshinweise	Kein Gefahrstoff nach der GefStoffV und kein Gefahrgut nach GGVS/ADR. Weitere Hinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.		