

Scheda Tecnica

Big Bag Doppio spessore con sacco interno 70µ 90X90X140 1000 kg

Ref : BBS90X90X140-4S-1000-U-GR-GV-C / ID :420

Dimensioni	
Lunghezza (*)	90 cm
Larghezza (*)	90 cm
Altezza (*)	140 cm
Volume (*)	1,13 m3
Tipo di Produzione	U-Panel
Classificazione dell'uso	5/1

(*) +/- 2%.

Resistenza di sicurezza	
Carico massimo	1000 kg
Riutilizzabile secondo la classificazione : 5/1	No

Matière	
Materiale	Polipropilene non laminato
Colore	Bianco senza stampa
Stampa del marchio o del logo	Senza

Sistema di riempimento (in alto)	
Tipo	Valvola di carico
Dimensioni	50x50
Legare	2

Sistema di Scarico (in basso)	
Tipo	Valvola di Scarico
Dimensioni	35x50
Legare	2

Cinghie di Sollevamento	
Quantità	4
Tipo	Classico angolare
Lunghezza	30
Tipo di Cucitura	Standard rinforzate

(*) +/- 2%.

Regolamento	
Big Bag Regolamentata	No
Tipo di marcatura	
Approvazione Amianto	Non
Approvazione UN – ADR	Non
Fodera Interna	PE
Spessore della fodera interna	70µ
Tipo di fodera interna	
Numero di lati stampati	
Tipo di marchio e codice materiale	Non
Pittogramma di sicurezza	Non

****** Informazioni importanti ******

Big Bag Prodotti regolamentati per materiali pericolosi UN (ONU)

Per poter contenere materiali e prodotti pericolosi, il big bag deve soddisfare determinati criteri di qualità e pericolosità. Una marcatura specifica e indelebile deve apparire sul big bag classificato ONU in modo da informare del contenuto quando viene riempito. I big bag che presentiamo non sono adatti allo stoccaggio di materiali molto pericolosi (gruppo I), né per materiali moderatamente pericolosi (gruppo II). Sono riservati allo stoccaggio e al trasporto di materiali poco pericolosi.

Le marcature regolamentari visibili all'esterno del big bag devono includere

- o la dicitura 13H3, corrispondente al codice del sacchetto di plastica con fodera, seguito da una X, Z o Y.
- o 13H2, corrispondente al codice per i big bags di plastica sfoderati, seguito da una X, Z o Y; o

A seconda del prodotto da imballare, deve essere apposta l'etichetta di trasporto delle merci pericolose.

I big bags 13H3Y e 13H2Y sono adatti solo per 7 classi di prodotti.

Classe 4 :

- 4.1 Fonte infiammabile
- 4.2 Materiale soggetto ad accensione
- 4.3 Materiale che, a contatto con l'acqua, emette gas infiammabili

Classe 5: 5.1 Sostanze ossidanti

Classe 6: 6.1 Sostanze tossiche

Classe 8 e 9

Importante:

I nostri BigBag classificati ONU sono tutti neutrali rispetto ai pittogrammi e alle etichette obbligatorie sul trasporto di merci pericolose.

A seconda della merce pericolosa che stoccate, dovrete aggiungere questi pittogrammi e l'etichetta di trasporto in modo visibile. Il portadocumenti trasparente ne facilita l'aggiunta in modo visibile.