

## Scheda tecnica PBAG-080

### Sacconi Big Bag

Sacco big bag circolare Mis. 90 L x 90 P x 120 H cm, costituito da lamelle di polipropilene (PP) 100% vergine, completamente riciclabile e stabilizzato ai raggi UV; Viene utilizzato per trasportare o stoccare prodotti solidi sfusi di varia entità. Facile da stoccare, può essere pressato ed è molto flessibile. La tipologia tubolare è priva di cuciture verticali quindi indicata per polveri o granuli, garantendo così protezione dall'umidità e la possibilità ridotta di uscita della merce contenuta all'interno. Dispone di 4 punti di presa (chiamati Cross Corner), un'opzione di sollevamento più rigida e stabile, che permette al saccone di essere inforcato con più facilità. La bocca di carico è a caramella: una volta caricato il materiale è possibile richiudere i lembi di stoffa superiori del saccone. Il fondo presenta invece una valvola di scarico, che permette l'uscita della merce contenuta all'interno del sacco. Il fattore di sicurezza (SF) è la quantità di pressione che un big bag deve sostenere prima di riportare una qualsiasi rottura, in questo caso è di 5:1. La portata invece (SWL) rappresenta il carico massimo trasportabile da un big bag, in questo caso è di 1500 Kg. Il saccone big bag può essere utilizzato in tutti i settori che trattano materiali soliti disidratati come il settore minerario, chimico, oppure il settore dell'agricoltura, edilizia, della gomma, resine e fertilizzanti. Il big Bag NON è idoneo al contatto alimentare. In conformità con la certificazione UNI EN ISO 21898 (Imballaggi/Grandi recipienti flessibili per merci non pericolose).



0	Informazioni generali	Codice # :	<b>PBAG-080</b>
		In conformità con la Certificazione UNI EN ISO 21898	

Specifiche tecniche			
1	TIPOLOGIA		Circolare
2	MISURE ESTERNE Tolleranza +/- 2 cm	Lunghezza (cm)	91
		Larghezza (cm)	91
		Altezza (cm)	120
		Capacità cubica	0,99
3	CORPO SACCONO	SWL (kg):	1500
		SF	5:1
4	CARICO	Tipologia	Caramella
		Laminatura	SI
		Altezza (+/- 2cm)	80
		Chiusura	Standard

# CONTENITORI IN PLASTICA

5	SCARICO	Tipologia	Valvola
		Laminatura	SI
		Diametro (+/- 1cm)	30
		Altezza (+/- 2cm)	50
		Chiusura	Collo di cigno
6	BRETELLE	Colore	Blu
		Larghezza (+/-1cm)	7,5
		Altezza (+/-1cm)	30
7	ALTRO	Tasca Portadocumenti	A 4
		Direzione di apertura	apertura posteriore
		Posizione	Centrale in alto / Verticale

