

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: **BIG BAG OMOLOGATO UN13H3/Y**

CODICE: **BB100UN**

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Contenitore flessibile, con certificazione **UN 13H3Y** per il trasporto di merci ritenute pericolose. La certificazione UN è rilasciata dall'agenzia indiana IIP, importante e noto laboratorio per le prove sui materiali. Il numero di certificazione UN è riportato sull'etichetta ed è inoltre stampato su due lati del big bag come pure la stampa R.

Big bag prodotto con tela piana, in polipropilene, con fondo chiuso (senza scarico) e grembiule superiore; munito di 4 bretelle di sollevamento e liner in polietene inserito. Ad esclusione del liner, tutti i materiali sono composti da polipropilene omopolimero al quale sono stati aggiunti agenti ausiliari della produzione e agenti stabilizzatori anti-UV.



Portata del saccone	100 kg
Fattore di sicurezza	6.1
Dimensioni esterne	35x35x70 cm
Capacità	100 litri
Corpo saccone:	tela 100% polipropilene vergine 180 gr/m ²
Tenacità	- in ordito non inferiore a 1800 n/50mm - in trama non inferiore a 1350 n/50mm - relativo allungamento 15%
Trattamento anti-UV	la tela polipropilene mantiene il 50% di resistenza residuale dopo cicli ripetuti di esposizione ai raggi ultravioletti per un totale di 200 ore.
4 bretelle di sollevamento	Tessuto: polipropilene. Anello bretelle: 30 cm Larghezza bretelle: 55 mm, 60 grammi al m/l. Cucito lungo il corpo del saccone per minimo 60 cm
Grembiule superiore o caramella	Confezionato con tela polipropilene (100% polipropilene vergine) Tessuto: polipropilene laminato 70+20 gr/m ² ; Altezza caramella: 80 cm
Filo per cuciture	Filo: polipropilene 6.000 denari; Sviluppo: 1.500 m/l al kg Carico di rottura: 33 kg
Fodera interna o liner	Prodotta in polietene vergine, non rigenerato, a bassa densità Liner inserito all'interno del saccone "libero" (né cucito, né incollato internamente) Fondo fodera: termosaldato Spessore liner: 60 my Dimensioni: 380 cm (Ø) x 275 cm (h) Peso liner: 600 gr
Tasca porta documenti cucita esternamente sulla bocca del Big Bag	Formato: 1 x A4