



REGGIA POLIPROPILENE E POLIESTERE

La reggia in polipropilene (PP) per le sue caratteristiche di economicità e praticità nell'utilizzo, si pone quale soluzione di imballo ideale per i più svariati settori dell'industria e dell'artigianato. Il prodotto può raggiungere all'occorrenza livelli di alta tenacità, così da garantire sempre il massimo dell'affidabilità.

La reggia in polipropilene, riciclabile al 100%, consente inoltre un'assoluta facilità nello smaltimento.

La reggia in poliestere SUPERBAND (PET) ha caratteristiche di elevata tenacità e si pone quale valida alternativa alla reggia in ferro. Inalterabile in condizioni di sbalzi di temperatura e insensibile ai raggi ultravioletti, la reggia SUPERBAND garantisce un tensionamento costante durante ogni fase di gestione del collo, fornendo condizioni di assoluta sicurezza durante il trasporto.

La reggia è disponibile in un'ampia gamma di misure, per ogni applicazione.

La possibilità per la clientela di personalizzare la reggia con un'ottima qualità di stampa, che non ha uguali sul mercato, fino a 3 colori, permette di valorizzare e promuovere il marchio aziendale con dei costi molto contenuti.

Codice	Modello	Spessore	Larghezza	Lunghezza	Peso (kg)	Vol (m3)	UM	Quantità
140549	Poliestere	0,60 mm	12 mm	2500 mt	17,50	0,0369	RT	1
140552	Poliestere	0,60 mm	15 mm	2000 mt	18,10	0,0520	RT	1
140558	Poliestere	0,60 mm	16 mm	2000 mt	20,00	0,0572	RT	1
140556	Poliestere	0,70 mm	19 mm	1200 mt	23,80	0,0592	RT	1
140557	Poliestere	1,00 mm	19 mm	1000 mt	20,30	0,0572	RT	1
140154	Polipropilene	0,50 mm	12 mm	1000 mt	3,00	0,0164	RT	1
140136	Polipropilene	0,60 mm	12 mm	2500 mt	10,60	0,0385	RT	1
140141	Polipropilene	0,65 mm	12 mm	2500 mt	12,95	0,0520	RT	1
140142	Polipropilene	0,65 mm	12 mm	2500 mt	12,00	0,0552	RT	1
140147	Polipropilene	0,80 mm	15 mm	1500 mt	11,40	0,0540	RT	1
140132	Polipropilene	0,85 mm	12 mm	2000 mt	12,25	0,0385	RT	1