

ITALIA IMBALLAGGI

Italiaimballagi s.r.l.

[Reggia, Tendireggia, carrelli e Sigilli](#)



[Reggia](#)



[Reggia in plastica](#)



Reggia in Polyestere (PET)

Reggia in Polyestere (PET)

Â

La reggia in poliestere SUPERBAND (PET) ha caratteristiche di elevata tenacitÃ , percentuali di allungamento contenute e si pone quale valida alternativa alla reggia in ferro.

Inalterabile in condizioni di sbalzi di temperatura ed 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 in poliestere PET non arrugginisce ed Ã facile da maneggiare, garantendo cosÃ allâ€™operatore la massima praticitÃ di utilizzo.

Utilizzabile anche con impianti di reggiatura automatici, Ã disponibile in unâ€™ampia gamma di misure, che va da 9 mm a 32 mm di larghezza, e da 0,50 mm a 1,27 mm di spessore.

Â SPECIFICHE

â€¢ Materiale impiegato: poliestere (PET)

â€¢ Peso specifico: 1,38 g/cm³

â€¢ Carico rottura: 40 - 50 kg/mm²

â€¢ Allungamento: 10 -15%

â€¢ Temperatura di esercizio: da -20Â° a +120Â°C

â€¢ Tolleranza sui dati enunciati: + - 5%

Larghezza	Spessore		Carico di Rottura	mt/Bobina
Â	Liscia	Zigrinata	Â	Â

9	Â	0,50	200	3000
9	Â	0,60	230	3000
12	Â	0,50	250	2500
12	Â	0,60	270	2500
12	Â	0,65	280	2500
12	0,70	0,70	350/340	2000
12	Â	0,80	400	1900
15	Â	0,60	380	1600
15	Â	0,70	400	1500
15	Â	0,80	480	1350
16	0,88	0,88	580/540	1220
16	1,00	Â	620	1220
19	Â	0,80	700	1000
19	1,20	Â	920	700
19	1,27	Â	1000	700
32	Â	0,80	860	700
32	1,00	Â	1200	600
Diametro interno bobina mm 400/405				

[Informazioni Venditore](#)