

REGGIA PET

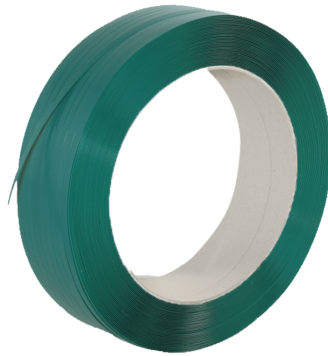
Scheda tecnica



Materiale <i>Material</i>	Poliestere <i>Polyester</i>
Struttura <i>Structure</i>	Superficie gofrata per maggiore tenuta del sigillo <i>Embossed surface for better seal retention</i>
Caratteristiche principali <i>Key Features</i>	Utilizzabile manualmente o con macchine automatiche; estremamente resistente agli urti con una perfetta aderenza ai colli e tensione costante; maggiore stabilità durante lo stoccaggio e il trasporto; non arrugginisce e resiste ai raggi UV e agli sbalzi termici <i>Can be used manually or with automatic machines; extremely impact resistant with perfect adherence to packages and constant tension; increased stability during storage and transportation; non-rusting and resistant to UV and temperature changes</i>
Utilizzo <i>Usage</i>	Ideale per la reggiatura di colli pesanti di medio e grande volume <i>Ideal for strapping heavy medium and large volume packages</i>
Settori di impiego <i>Areas of use</i>	Edilizia, logistica, siderurgica, legno, beverage <i>Construction, logistics, steel, wood, beverage</i>

REGGIA PET

Misure standard



Misura (mm)	Diam. Int. (mm)	Metri bobina	Carico di rottura (Kg)	RT/PEDANA
15,5X0,70	406	2000	410	48