

industria materie plastiche

Film LD-PE (R) ECO-Film

Spessore nominale: 200 µm

Tipo: Film Normale per uso generico

Caratteristiche tipiche

Caratteristica				Metodo prova	Unità	Valore
Caratteristiche dimensionali						
Tolleranza sulla media dello spessore rispetto al nomi	nale		- 1	ISO 4593	%	± 5
Tolleranza sullo spessore puntuale rispetto al nominal	е			ISO 4593	%	± 15
Tolleranza sulla larghezza rispetto al nominale				ISO 4592	%	0; +4
Caratteristiche meccaniche	1		- 1			
Carico di rottura				ISO 527-3	MPa	≥ 10
Allungamento al punto di rottura			- 1	ISO 527-3	%	≥ 250
Test di resistenza all'urto		JB 3	Piatto	ISO 7765-1	cN	≥ 250
			Piega	Metodo A	cN	≥ 140
Caratteristiche ottiche				4		
Trasmittanza totale della luce visibile				EN 2155-5	%	≥ 50

EIFFEL Industria Materie Plastiche S.p.A. I-43012 Fontanellato (Parma) ☎ 0521 829 711 - Fax 0521 829 777 - E-mail info@eiffel.it

Rev. 2 Luglio 2007

Queste informazioni sono basate su dati ritenuti precisi ed sono misurabili frequentemente, i valori tipici possono esse possano derivare dal prodotto o dal suo utilizzo.

Dal momento che le condizioni in cui il film è trasportato, si funzionamento del film in uso.

Il logo della EIFFEL, Solar, MultiSolar, MultiEva sono marc ri di EIFFEL applicando i metodi sopra indicati. Siccome alcune proprietà dei prodotti non EIFFEL non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi perdita, danno, o lesione che

in rivenditore o utilizzatore finale per cattivo